

বঙ্গীর শিক্ষাবিভাগের ডিরেক্টর বাহাছরের নির্দিষ্ট সিলেবাস অনুষারী প্রধানতঃ লিখিত। [৮।৬ পি-৪-জি-৬৮ নম্বর সাকুলার জুইবা]

# तूक वर् नल्क

( পঞ্চম, यर्ष, मखम এবং अष्ट्रेम ट्यागीत जन्छ )

4292 (CV) 3. S. E. E

শ্রীসুকুমার সরকার, বি.এ.

সংশোধিত ও পরিবর্ধিত দাদশ সংস্করণ

মডার্থ বুক এজেন্সী পুস্তক বিক্রেতা ও প্রকাশক ১০, কলেন্স স্কোয়ার, কলিকাতা-১২ ১৯৫৫ প্রকাশক—শ্রীউপেক্রচন্দ্র ভট্টাচার্য্য
মডার্প বুক এজেন্সী
১০, কলেজ স্কোয়ার, কলিকাতা—১২

27. 4, 05 11135 প্রাপ্তিয়ানঃ—

কলিকাতা—সমস্ত পুস্তকালয় বৰ্দ্ধমান-শিক্ষাসভয কালনা-অন্বিকা পুস্তকালয় कारिया-वाथानमान नाहरवती চাঁপাডান্গা—বসন্ত লাইত্রেরী থাগড়া-স্টুডেণ্টস বুক ডিপো বাক্ডা-শিকাসজ্ব মালদহ-মালদা বুক ডিপো রায়গঞ্জ-কমলা ভাণ্ডার ত্মলুক-বান্ধব লাইব্রেরী বসিরহাট--রবীক্র লাইত্রেরী বোলপুর-শিক্ষাসজ্ঞ জলপাইগুড়ি—চক্রবর্ত্তী এণ্ড সন্স শিলিগুড়ি—শিলিগুড়ি বুক স্টল বহর্মপুর —আভতোষ লাইব্রেরী শিলং-চপলা বুক সটল শান্তিপুর—গোপাল স্টোরস্

সবং-স্থলভ লাইব্রেথী গোহাট—ট্রায়ো স্টোরদ্ क - न हेबादम वुक मेंन রাণ্যেটি-এন এন, ঘোষ व्यमर्थी-व्यमर्थी वृक ल्हांत्रम कान्मि—(मवी त्मे। तम ডার্মগুহারবার—ডায়্মগু বুক স্টল রামপুরহাট—নিউ বুক স্টল কুচবিহার—গুহদ বুক ডিপো क्रुक्षनगत्—निष्ठ मेर्डिफ्न नारेखनी গোবরডাঙ্গা—বাণী বিতান काँ थि-- वांनी मिनत ঝাড়গ্রাম—চৌধুরী ব্রাদাদ মেদিনীপুর-মল্লিক লাইত্রেরী আসানসোল—স্টডেণ্টস স্টোরদ্ বালুরঘাট—কেশব লাইব্রেরী

4292



## ভূমিকা

এই পরম স্থনর বিশ্বে প্রেমিক শিল্পী মৃহর্তে মৃহর্তে যে প্রাণবিমোহন অপরপে দৃশ্রের থেলা দেখাইয়া চলিয়াছেন, স্তোজাগ্রত মধুর চেত্না লইয়া শিশু তাহাকে যে কত আগ্রহে এবং বিশ্বরে অভিনন্দিত করে, ফুটনোন্মুথ জীবনে নেই দানন্দ কৌতৃহলের প্রভাব যে কিন্নপ কল্যাণপ্রস্থ, সম্ভানহিতব্রত অভিজ্ঞ পিতামাতা এবং মানবশিকাকল্পে নিবেদিত্চিত্ত আচার্যশ্রেষ্ঠগণ তাহা সমাক্ উপলব্ধি করিয়াছেন। এইজন্ম বর্তমানে শিশুর অদ্যা জ্ঞানস্পৃহাকে অকালু÷ প্রকতা অথবা প্রগণ্ভতার পরিচায়ক মনে না করিয়া তাহাকে জ্ঞানলাভের অপরিহার্য সহায়ক বলিয়া গ্রহণ করা হইয়াছে। "কেন এরপ হইল १" "কেমন করিয়া হইল ?" "কিসের জন্ম হইল ?" "কোথা হইতে আসিল ?" "কোথায় ঘাইবে ?" পিতামাতা শিশুদের এই সমন্ত প্রশ্নে বিত্রত হইয়া পড়েন, কিন্ত বিরক্ত হন না; কারণ তাঁহারা জানেন, এই সমন্ত কৌতূহল-নিবৃত্তির সঙ্গে সঙ্গে শিশুচিত্তের অনুসন্ধিৎদা ক্রমশঃ বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইবে। তাঁহারা অনুভব করিয়াছেন যে, রহস্ত হইতে রহস্তান্তরে প্রবেশ করিয়া তাহারা এমন এক বিচিত্র, উন্নত রাজ্যে গমন করিবে যেখানে সংসারের সমস্ত ক্ষুদ্রতা এবং পদ্ধিলতার উধের মুগ্ধ, পরিপূর্ণ এবং আবেগময় চেতনায় তাহারা সর্বজনকাম্য বিজ্ঞা এবং गनीयात गांधनाम श्रांत्रु श्रहत ।

এই ক্ষুদ্র পৃত্তকে তরুণ মনের এই কৌত্হলকে শ্রদ্ধার সহিত সম্বর্ধিত করা হইয়াছে, তাহার চির অশাস্ত জ্ঞানপিপাসাকে কথঞ্চিং পরিতৃপ্ত করিবার জন্ত জগতের বিভিন্ন ক্ষেত্র হইতে জ্ঞানিগণের সাধনালক স্বরসাল ফলরাশি স্বত্নে আহত হইয়াছে। ইহা দ্বারা তাহাদের কৌত্হলের সমাক্ নির্ভি হইবে, এরপ আশা না থাকিলেও ইহা যে তাহাদের চিত্তে একটা সাড়া আনিয়া দিবে, এবং একটা অনাস্বাদিতপূর্ব অন্তপ্রেরণার সঞ্চার করিয়া তাহাদের জ্ঞানম্পৃহাকে

বলবতী করিবে, সেই ভরদায় পৃস্তকথানি অকৃত্রিম স্নেহে এবং আগ্রহে তাহাদের হত্তে সমর্পিত হইল। ইহা ছাড়া প্রাপ্তবয়স্ক বাক্তিরা বিশেষতঃ শিশুদের পিতামাতাও ইহা পাঠ করিয়া বহু জ্ঞাতব্য তথ্য অবগত হইতে পারিবেন এবং শিশুদিগের সপ্রশ্ন দৃষ্টির সম্মুখীন হইয়া তাহাদের অনেক জটিল সমস্থার সমাধান করিতে পারিবেন।

এীস্থকুমার সরকার

ডায়মওহারবার।

## নবম সংস্করণের ভূমিকা

প্রতিদিন প্রতি মৃহর্তেই জ্ঞানের প্রদার ইইতেছে। জ্ঞান-বিজ্ঞানের সাধনার নিতা নৃতন তথা আবিষ্ণত ইইতেছে, নৃতন রহস্য উদযাটিত ইইতেছে। তাই 'বৃক অব নলেজ'-এর অন্তম সংস্করণের এইবার আমূল সংশোধন, পরিবর্ধ ন ও পরিবর্জন করা ইইল। চিত্রের দিক্ দিয়াও পুস্তকখানির সোষ্ঠব বৃদ্ধি করা ইইয়াছে। ছেলেমেরেদের যে বিষয়ে যেতাবে এবং যতটুকু জানা দরকার, পুস্তকখানির বিষয়-নির্বাচন ও বিষয়-বিত্তাস ঠিক সেইভাবেই করা ইইল, কোথাও অপ্রয়োজনীয় তথাদারা অযথা ভারাক্রান্ত করা হয় নাই।

এবারেও পুস্তকথানি যদি অন্তান্ত বংসরের ন্তান্ত শিক্ষকগণের দৃষ্টি ও ছাত্র-বন্ধুদের প্রীতি আকর্ষণ করিতে পারে, তবে আমাদের পরিশ্রম সার্থক হুইল বলিয়া মনে করিব।

স্ফীপত্রের শিরোভাগে 'পরেশনাথ মন্দিরের' স্থন্দর আলোকচিত্রখানি শ্রীমান্ অসিতকুমার বস্থর সৌজ্যে প্রাপ্ত।

প্রকাশক



-পরেশনাথের মন্দির-ক্লিকাতা-

## সূচীপত্ৰ

144	(9)			পৃষ্ঠা
	পৃথিব	ীর কথা		
21	व्यामारमन्न धर्र शृथिनी			5
21	পৃথিবীর জনসংখ্যা	7000	44	50
01	দেশের জাতীয় নাম		••••	30
81	शृथियोत मध्य वज्	-		30
01	ভারতের মধ্যে বড়	4444		
61	বিচিত্ৰ ভৌগোলিক নাম	****		59
91	পরিবর্তিত ভৌগোলিক নাম			22
b- 1	প্রচলিত ভাষা ও ধর্ম			50
	11.00141.0044		****	31

বিষয়				পৃষ্ঠা		
21	বিচিত্ৰ ভৌগোলিক তথ্য	***		२२		
501	বিভিন্ন স্থানের সমকালিক সময়	****	****	20		
221	পৃথিবীতে মনুষ্য-সৃষ্ট বিশ্বয়	/		२७		
	ইতিহাসের	কথা				
31	ইতিহাসের এদিক্-ওদিক্	****	****	0)		
911	ইতিহাস-প্রসিদ্ধ ঘটনা			60		
्रा	বিভিন্ন দেশের অধিবাসিগণের বাংলা	নাম	-	22		
81	রাজাহীন রাজা	****	****	ee.		
41	ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেদ	****	**** ***	25		
41	ভারতীয়দের মধ্যে প্রথম		Y	69		
91	ইতিহাদের দর্বপ্রথম	****	72.75 <del>-1</del> 5.51	9)		
51	মহিলা-সংবাদ		****	4.0		
51	মহিলাদের ক্বতিত্বের পরিচয়	****		ଜନ		
501	वाडानौ-महिनारम् मर्था अथम	****	9==0	69		
	বিচিত্রিতা					
, 31	विविध .	(1000)	77 (	45		
21	কয়েকটি বিথা ত ভূমিকম্প		1 - Jan 1	44		
91	ভারতবর্ষে বিদেশী পর্যটক	****	W	49		
8 1	রাজনৈতিক হত্যা			a°		
বিজ্ঞান-বৈচিত্ত্য						
51	বিজ্ঞানের এদিক্-ওদিক্			58		

500

२। क्छाकृष्टि देख्छानिक रञ्ज

	190			
বিষ	A MARKET COLL			পৃষ্ঠা
01	আবিষ্কার ও আবিষ্কারকদের নাম	****	2014	225
8 1	তিন যুগের সপ্তাশ্চর্য	=0.0	0++h	229
	খেলাধুলার	কথা		585
5.1	খেলাধ্লার এদিক্-ওদিক্	***		
	সাহিত্যের	কথা		
51	সাহিত্যের এদিক্-ওদিক্	4847	0490	200
31	পৃথিবীর বিখ্যাত গ্রন্থাগার	****	2464	585
91	বিখ্যাতদের জীবনের বিশেষ তথ্য	****	***	780
	্বানান একরকম, উচ্চারণ আর এক	বুক্ম	49 H W	788
ei	দিতীয় বৃত্তিতে কৃতী ব্যক্তিগণ	****	34F*	>89
	মহাপুরুষদের শেষ বাণী	•••	w#46	286
	, , , , ,			
	পুরাণের	কথা		
2.1	ভারতীয়	****	****	>40
२ ।	रेवरमिं क	4100	****	১৫৬
৩।	বিখ্যাত শাত	****	***	5@ <b>b</b>
,	্ ভানেক	রক্ষ		
5.1	টাকাকজ়ি		****	562
२।	ডাক-বিভাগ	B 6 D 4	****	280
01		****	<b>48.6</b>	292
8 1	11/1 41/2-1	****	ussā <sup>2</sup>	298
<u> </u>	11 11 4 112 -27	4114	****	>6c
91	পরমায়ু-নিরূপণ		4914	595

বিষয়	ī			পৃষ্ঠা
9.1	পণ্ড, পক্ষী ও মন্তের গতি	****	8620	>92
ا ط	পরিমাণ	****	****	298
51	রেললাইনের ব্যবধান		***	390
201	<b>শ</b> মিতি	***	****	১৭৩
22.1	পোকামাকড়	****	****	১৭৬
25 1	ভূ-তত্ত্	*541	414-9	399
201	শরীর-তত্ত্ব	,		296
781	<u>জোতির্বিভা</u>	****	***	১৮২
26 1	প্রতিকৃল গ্রহদমনে ভারতীয় প্রস্তব		***,	১৮৩
२७ ।	ভ্ৰান্তিজনক নামকরণ		****	১৮৩
291	সময়-গণনার ইতিহাস		•••	<b>7788</b>
2는 [	নানা দেশীয় অভিনন্দন-প্রশ্ন	****	7.00	2F8
791	বিজ্ঞাপনের ইতিহাস		• • •	>≻€
201	ধনকুবেরদের নাম	****	8414	)b4
रे ।	ধৰ্মতত্ত্ব	• • •	*110	১৮৬
2२।	ভারতের বিভিন্ন রাজনৈতিক দলের	পতাকা	• • •	797
२०।	পৃথিবীর প্রধান সাতটি ধর্মগ্রন্থ	****	***	252
581	জনপ্রতি শিক্ষার ব্যন্ত	****	* * *	797
201	মৎশু	***	##1 W	. 797
२७।	ভারতের প্রাচীন স্থাপত্য	•••	***	295
२१।	কাপড়ের নাম-রহ্স্ত			250
२৮।	নাম-রহ্স্ত	**** .		250
। हर	গাছপালা	***	3454	864
50 }	<b>१</b> धवृक्ष	***	401m	১৯৮
921	ইংরেজি মাসের নাম-রহন্ত	414	****	666

	_	,			
		यम् .	,		পৃষ্ঠা
	-05	। বাংলা মাসের নাম-রহস্ত	***	****	2.0
	~	ক্য়েকটি পরিভাষা	****	2010	203
	~08	। রাজনৈতিক তথ্য	****	4015	₹0,8
	36	। করেকটি দেশের স্বাধীনতা-দিবস	****	****	२०€
	98	11-19-11-04 6-11414	****	***	२०७
	29 1	11 12 11 04 904	4440	****	२०७
	10b	বিভিন্ন রক্ষমের বিমানপোত	****	****	२०७
		দেশ-বিদেশের <sup>ও</sup>	খবর		
	2 1	ভারতের ছোট-খাট খবর		4076	₹ 015
	٦ ١	ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের বিশ্ববিত্যালয় •	***	•••	२०৮
	١٥	ভারতের বিখ্যাত বৈজ্ঞানিক প্রতিষ্ঠান		***	২•৮
	8 1	ভারতের বৈজ্ঞানিক গবেষণাগার	***	***	220
	<b>€</b> 1	গড়ে একজন ভারতবাসীর উচ্চতা ও			
		সেই অমুপাতে তাহার ওজন	***	***	२५०
	91	ভারতের প্রধান প্রধান দৈনিক সংবাদপ	ত্র	****	522
	31	শংবাদ-সরবরাহ প্রতিষ্ঠান	• = <b>q</b>		527
	p-1	6	•••	****	२ऽ२
	91	ভারত-যুক্তরাষ্ট্র এবং ব্রহ্মদেশের প্রধান গ্র	প্রধান বন্দর	***	२ऽ२
	70 1	পাকিস্তানের প্রধান প্রধান বন্দর	• •	***	570
	1 20	ভারতের স্থাপত্যশিলের কেন্দ্রসমূহ "		***	२५७
	\$ 1	বিভিন্ন দেশের শিক্ষিতের হার "	ps.	***	270
	100	জাতীয়-চিহ্ন		***	५५७
3	8	বিভিন্ন দেশের মুদ্রার নাম "	**	0.00	528

বিষয়				পৃষ্ঠু		
26	কয়েকটি যুদ্ধে ক্ষতির পরিমাণ		****	576		
201	পার্লামেণ্টের সভাদের বেতন	***	***	२১৫		
291	বিভিন্ন দেশের আইনসভার নাম	,	****	২১৯		
25-1	বর্তমান কালের আশ্চর্য সমরোপকরণ	****	0514	570		
16¢	সামরিক বিভাগ	****	****	२५१		
२०।	সংক্ <u>ৰ</u> েপ		***	२७१		
251	দশ্মিলিত রাষ্ট্র-প্রতিষ্ঠান ( U. N. O.	)	* * * *	२२०		
२२	দামোদর উপত্যকা-পরিকল্পনা	4444	4000	२२२		
२०।	সভ্যতার বিভিন্ন যুগ	****	****	२२ <b>७</b> -		
জানিয়া রাখো						
>1	জানিয়া রাখো	****	****	२२७		
	. Secretary (a.	enect.				
	মুজার <b>ত</b>	145				
51	মজার অঙ্ক	****	****	२२४		
	চিত্ৰসূৰ্ট	ौ				
5 1	প্রেশনাথের মন্দির কলিকাতা	****	****	レ。		
2.1	সৌরজগৎ	****	*105	মুখপত্ৰ		
91	নিশীথরাতির স্থর্য	****	0.550	9		
8	এভারেস্ট পর্বতশৃঙ্গ	411	***	8		
@	রেঙ্গুনের প্যাগোডা	****	***	ď		
61	প্রবালের চড়া	*1*	***	ь		

58

৭। এস্পায়ার স্টেট্ বিল্ডিং

ক্যালিফর্নিয়ার টেলিফোপ

্ বিষ	T .			পৃষ্ঠা
91	জেট্-ইঞ্জিন চালিত 'কমেট'	••••	***	2¢
201	১৪০ বংসরের বটবৃক্ষ	****	••••	76
22.1	ব্যাবিলনের শ্ভোভান	****	****	२¢
251	তাজমহল	***		২৭
301	চীনের প্রাচার	****	4009	२৮ .
281	হাওড়া ব্ৰীজ	****	****	49
2€ 1	হাডিঞ্জ ব্রাজ	****		೨۰
201	বিশ্বকবি রবীক্রনাথ		****	৩২
24.1	দিলীর কুতব্মিনার	A644	****	82
2P- 1	সাঁচীল্মপ ়	****	****	89
195	বুদ্ধগরার মন্দির	***	****	68
١ ٥٠	কেন্দ্রীয় আইন সভারগৃহ—নিউ দিল্লী	***	***	্ প্ত প্ত
521	কোণার্কের সূর্যমন্দিরের চাকা	4 6 W	****	96
25 1	ইংলণ্ডের পার্লামেণ্ট ভবন	***	45**	48
501	মিশরের পিরামিড	****	4400	F 5
381	প্যাটাগোনিয়া, নিগ্রো	****	*** *	6-9 -
401	বারাণদীর গঙ্গা	••••	***	ر ود
30,1	মাউণ্ট পালোমার অবজারভেটরী—কা	<u>লিফ্নিয়া</u>	46=4	200
291	মাইক্রোস্কোপ ( অণুবীক্ষণ যন্ত্র )	****	0007	208
201	সেণ্টপীটাস গীর্জ।	****	****	220
192	কলোদিরম (রোমের স্থর্হৎ রঞ্জভূমি)	***	2984	555
001	কলোদাদ ( অতিকায় মূতি )	4110	, « » •	
021	কাশীর-হিন্দু বিশ্ববিভালয়	****	80- 9	202
651	ইউরোপের সর্বশ্রেষ্ঠ নাট্যকার সেক্সপীয়	র	*	<b>3</b> 90
001	জৰ্জ বাৰ্নাড শ	= 4 *	9400	230

বিষয়	ŧ			পৃষ্ঠা
98 1	স্থ্যস্ৰষ্টা বেঠোফেন	***	****	280
08 1	কাশীর দশাখমেধ ঘাট		****	248
৩৬	মাকড্সার জাল	8511	****	১৬৬
७१ ।	কেন্সারু	****	****	১৬৭
25. I	অতিকায় আর্মাডেলো	****	****	りゃっ
। दढ	পোলার বিয়ার	***	***	290
80 ]	বরাহবিণ	<b>***</b>	****	>9>
851	আসামের চা-বাগান	****	****	१६८
82	হুদ্ধবৃক্ষ	1004	•••	725
8७।	প্রস্তরবুগের মান্ত্র	****	9446	२२७
88	প্রস্তর্যুগের মান্তবের বাসভূমি	***	****	२२८
8¢	শেক জেনেভা	****	****	३७३





*সৌরজগ*ৎ

# वूक जित् नत्निक

## পৃথিবীর কথা আমাদের এই পৃথিবী

১। আমাদের এই পৃথিবীটা কি ?—আমাদের বাসভূমি এই পৃথিবী সৌরজগতের অন্তর্গত একটি গ্রহ। পৃথিবী ছাড়া আরো ৮টি গ্রহ আছে। সেই আটটি গ্রহের নাম কি ?--বুধ, ভক্র, মদল, বৃহস্পতি, শনি, ইউরেনাস, নেপচুন ও প্র্টো। এই আটটি গ্রহই স্র্যের চারিদিকে অনবরত ঘুরিতেছে এবং ইহাদের লইয়াই সৌরজগণ। স্থার সবচেয়ে নিকটবর্তী গ্রহ বুধ, আর শবচেয়ে দূরবর্তী গ্রহ পুটো। কোন্ ছইটি ক্ষতম ও বৃহত্ম গ্রহ ?— যথাক্রমে বুধ ও বুহস্পতি। সূর্য হইতে পৃথিবীর দূরত্ব কত ?— ১ কোটি ৩০ লক মাইল। স্থের চারিদিকে ঘুরিতে পৃথিবীর কতদিন লাগে ?—৩৬৫ 🕏 দিন। পৃথিবীর মোট আয়তন কত १—১৯,৬৯,৫০,০০০ বর্গ-মাইল; रेशंत मर्त्या ८,१८,२०,००० वर्ग-मार्नेन खनलांगः आत्र वाकींने जनलांग। পৃথিবীর ওজন কত १—৬,৫৯,২০,০০,০০,০০,০০,০০,০০,০০ টন। পৃথিবীর লোকসংখ্যা এখন কত ?—২৩৯ কোটির উপর। বৃহত্তম মহাদেশ কোন্টি ?—এদিয়া—১২৩,৭৩,২০,০০০ লোক বাস করে। পৃথিবীতে মান্ত্ৰ বাস করিতেছে কতদিন ?—স্থপ্ৰসিদ্ধ বৈজ্ঞানিক খ্যার আর্থার কীথের মতে, মানুষের স্বচেয়ে পুরাতন নিদর্শন বাহা পাওয়া গিয়াছে তাহাতে এইরপ অনুমান হয় বে, মানুষের ব্যুস ৩,০০,০০০ বৎসর। শুজতম মহাদেশ কোন্টি ?—অফ্টেলিয়া।

- ২। পৃথিবী যে গোলাকার তাহা জানিবার উপায় কি?
  - (क) সমুদ্রে চলমান জাহাজ ক্রমে দিগ্বলয়ের নিকট অদৃগ্র হইরা বার।
  - (খ) কোন জাহাজ কোন স্থান হইতে যাত্রা করিয়া অনবরত একদিকে চলিতে থাকিলে সে পুনরায় সেই স্থানেই ফিরিয়া আদিবে।
  - (গ) চন্দ্রগ্রহণের সময় পৃথিবী চল্লের উপর যে ছায়। ফেলে তাহা গোলাকার।
- ৩। পৃথিবীতে সবচেয়ে বেনা বারিপাত হয় কোথায় १—হাওয়াই দীপের ওয়েআইলিন পাহাড়ে। বৎসরে সেখানে প্রায় ৭৮০ ইঞ্চি পরিমাণ বারিপাত হয়। এক ইঞ্চি বারিপাত এক একর জয়ির উপর ১০০ টন জলের সমান।
- 8। উফ প্রস্রবণ কি করিয়া হয় ?—ভূগভেঁর জন বথন গলিত ধাতব পদার্থের উভাপে গরম হইয়া বাহিরে আদে, তথন উহাকে উষ্ণ প্রস্থাবা বলা হয়।
- ে। 'লু' কাহাকে বলে ?—পশ্চিম-ভারতের স্থানে স্থানে গ্রালকালে যে উষ্ণ বাতাস প্রবাহিত হয়, তাহার নাম 'লু'।
- ৬। কোন্ দেশে রাত্রিতে রামধন্ত দেখা যার ?—হাওয়াই দ্বীপে। কোন্ দেশে রাত্রিতে স্থোদর হয় ?—নরওয়েতে। এখানে দিন বারটার স্থা থাকে মধ্য-আকাশে, আবার রাত বারটায় ঠিক পূর্ব-আকাশে স্থোদয় হয়। এইজন্ত নরওয়েকে বলা হয় 'নিশীথ রাত্রের স্থোদয়ের দেশ।'

  - ৮। সমুদ্রের জল লবণাক্ত কেন ?—নদীগুলি সর্বদা লবণাক্ত জল বহন করিয়া আনে। বাতাস এবং স্থ্রিশ্মি বাষ্পাকারে জল শোষণ করিয়া লয় এবং এইভাবে ক্রমেই সমুদ্রের জলে লবণাংশ বৃদ্ধি পাইতেছে।
  - ৯। পৃথিবীতে সবচেয়ে কম বারিপাত হয় কোথায় १—মিশরের নীল ন্দের

১০। কোন্ দ্বীপে একদিকে বৃষ্টি হয়, আর একদিকে হয় না ?— পোর্টরিকো।
মধ্যে এক বিশাল পর্বতশ্রেণী বিগুমান থাকায় একদিক হইতে অপর
দিকে মেঘ য়াইতে পারে না। সেইজন্ত একদিকে বৃষ্টি হয় আর
একদিকে হয় না।



নিশীথরাত্রির সূর্য

১১। কোন্ দেশে প্রচুর পরিমাণে হীরক পাওয়া যায় ?—দক্ষিণ-আফ্রিকায়।

১২। কে সর্বপ্রথম এভারেস্টের অবস্থিতি এবং উচ্চতা নির্নাণ করিয়াছিলেন ?—রাধানাথ শিক্দার, ১৮৫২ গ্রীষ্টাক্ষে। তথন ভারতবর্ষের
জরীপ বিভাগের বড়কর্তা ছিলেন মিঃ জর্জ এভারেস্ট। তাঁহারই
নামান্ত্রসারে এই পর্বতশৃঙ্গের নাম এভারেস্ট হইরাছে। ইহাই পৃথিবীর

মধ্যে সবচেয়ে উচ্চ ও হুর্গম পর্বতশৃঙ্গ। ইহার উচ্চতা ২৯,১৪১ ফিট ট



### এভারেস্ট পর্বতশৃঙ্গ

হিমালয়ের কতগুলি শৃঙ্গ আছে ?—সর্বদমেত ৭৯টি।

- ১০। পৃথিবীর মধ্যে উষ্ণতম স্থানটির নাম কি 

  পাকিস্তানের মধ্যে উষ্ণতম স্থান কোন্টি

  শিক্সিলের মধ্যে উষ্ণতম স্থান

  কাবাদ শহর।
- >৪। ভারতীয় যুক্তরাষ্ট্রে বর্তমান লোকসংখ্যা কত ?—প্রায় ৩৬ কোট। একমাত্র চীনদেশ ভিন্ন পৃথিবীর আর কোন দেশের লোকসংখ্যা এত নয়।
- ১৫। পৃথিবীর মধ্যে সর্বশ্রেষ্ঠ লবণের থনি কোথার ?—জাকাউ, অক্ট্রিয়া।
- ১৬। পৃথিবীতে প্রতাহ কি পরিমাণ বৃষ্টি হৃত্য ?—প্রতিদিনের বারিপাত দার। ৪০০ মাইল লম্বা ও ৪০০ মাইল চওড়া এবং দশ ফিট গভীর গর্ত পূর্ণ করা যায়।
- ১৭। আটলান্টিক মহাসাগরের কোথায় স্থপেয় জল পাওয়া যায় ?—আমাজন নদীর মোহনার নিকট দক্ষিণ-আমেরিকার উত্তর-পূর্ব উপকৃল হইতে প্রায় ১০০ মাইল দূর পর্যস্ত সমুদ্রের জল স্থপেয়। ঐ জল আদৌ লবণাক্ত নহে।

১৯। পৃথিবী তুর্যের চারিদিকে এত দ্রুতগতিতে আবর্তন করা সত্তেও আমরা পড়িয়া যাই না কেন १—পৃথিবীর মাধ্যাকর্ষণশক্তি আমাদিগকে টানিয়া রাথে বলিয়া ভূপৃষ্ঠ হইতে আমরা পড়িয়া যাই না।

২০। কোন শহরের সন্নিকটেই নদীবক্ষে প্যাগোডা আছে ?—রেঙ্গুনে।

২১। কোন্ মন্দিরের নাম স্বর্ণমন্দির ?—অমৃতসরের শিথদের মন্দিরকে স্বর্ণমন্দির বলা হয়।

२२। 'मार्वन तक्' काथां १-- উত্তরপ্রদেশে জকালপুরে নর্মনা নদীর ধারে



## বেঙ্গুনের প্যাগোড়া

অবস্থিত শুদ্র পর্বতকে 'মার্বল রক্' বলে। এই পাহাড় এমন শাদ। বে রাত্রিতে চল্রের আলোয় দেখিলে মনে হইবে ইহা ধেন একটি মাথনের পাহাড়।

২৩। বরফের দেশ কোথায় ?—উত্তরমেরু প্রদেশ বরফে ঢাকা থাকে বলিয়া

ইহাকে 'বরফের দেশ' বলা হয়।

২৪। পৃথিবী হইতে সূর্য কত মাইল দূরে আছে १—১,৩০,০০০ মাইল।

#### বুক অব্ নলৈজ

- २ । কোন্থাল প্রশান্ত ও আটলান্টিক মহাসাগরকে বোগ করিয়াছে ?— পানামা থাল। ইহার দৈর্ঘ্য প্রায় ৩২ মাইল।
- ২৬। কোথার মেঘ হইতে রুষ্টি পড়িয়া মাটি পর্যন্ত পৌছার না ?—মরুভূমিতে বে রুষ্টিপাত হয়, উহা মাটিতে পড়িবার পূর্বেই উফা বায়ুর সংস্পর্শে আসিয়া বাল্পাকারে উপরে উঠিয়া যায়।
- ২৭। স্বচেরে অগভীর সাগর কোন্টি ?—পারস্ত উপসাগরের গভীরতা স্বচেরে কম। হিসাব করিয়া দেখা গিয়াছে বে, এই উপসাগরের গভীরতা হইতেছে মাত্র ৮৪ ফিট।
- ২৮। জোরার-ভাটা কি করিয়া হয় ?—সূর্য ও চক্রের আকর্ষণে জোয়ার-ভাটা হয়। ২৯। পৃথিবী স্বর্যের চারিদিকে প্রতি দেকেণ্ডে কত মাইল বেগে ঘোরে ?—
- গড়পড়তায় পৃথিবী প্রতি দেকেণ্ডে ১৮ ই মাইল বেগে বোরে।
  ত । পৃথিবীতে কোন্ দেশে একেবারে দর্প নাই ?—হাভয়াই দ্বীপপুঞ্জে।
- ৩১। এমন এক মহাদেশের নাম কর বেখানে একটিমাত্র রাজধানী আছে— অক্টেলিয়া। রাজধানীর নাম মেলবোর্ন।
- ৩২। নীল নদের উৎপত্তি-স্থান কোথায় ?—ভিক্টোরিয়া নিয়াঞ্জা নামক বিরাট-হ্রদ।
- তত। 'লোহিত সাগর' নাম হইল কেন ?—এই সাগরে এক প্রকার রক্তবর্ণ উদ্ভিদ্ এত অধিক পরিমাণে জন্মায় যে, স্থানে স্থানে ইহার জল লালবর্ণ দেখায়; এইজন্ম ইহার নাম লোহিত সাগর হইয়াছে।
- ৩৪। হাওয়াই দ্বীপপুঞ্জ কে আবিন্ধার করেন ?—ক্যাপ্টেন কুক্।
  ৩৫। কোন্ মহাদেশগুলি পূর্ব-গোলার্ধে এবং কোন্গুলি পশ্চিম-গোলার্ধে
  অবস্থিত ?—পশ্চিম-গোলার্ধে—উত্তর ও দক্ষিণ আমেরিকা। পূর্ব-গোলার্ধে—ইউরোপ, এসিয়া, আফ্রিকা এবং অফ্রেলিয়া।
- ৩৬। পাঁচটি মহাদেশের ও উহাদের প্রভাকের দীর্ঘতম নদীর নাম কি? এসিয়া — ইয়ৣাংসি (২,৮৫০ মাইল,), আফ্রিকা—নীল্ (৩,৬৮০ মাইল),

ইউরোপ—ভল্গা (২,৩০০ মাইল), আমেরিকা—মিসৌরী-মিসিসিপি (৪,৩৮২ মাইল), অস্ট্রেলিরা—মারে-ডার্লিং (২,৩১০ মাইল)।

- ত্ব। পাচটি মহাদেশের বৃহত্তম শহরগুলির নাম কি এবং সেই সব শহরের
  লোকসংখ্যা কত ?—লগুন (ইউরোপ) ৮৬,৫০,০০০; নিউ ইয়র্ক
  (আমেরিকা) ৭৯,৮৬,০০০; টোকিও (এসিয়া) ৬৫,৮১,০০০; মস্কো
  (ইউরোপ) ৩৬,৬৩,০০০; সাংহাই (এসিয়া) ৩৫,৬৫,৪৭৬; সিকার্গো
  (আমেরিকা) ৩০,৯৬,৪০৮; প্যারিস (ইউরোপ) ৩০,০০,০০০ এবং
- কলিকাতা ( এসিয়া ) ২৫,৫০,০০০।
  তি । আলেকজান্দ্রিয়া নগর কখন স্থাপিত হয় ?—মিশরের রাজধানী আলেকজান্দ্রিয়া যীশুগ্রীষ্ট জন্মাবার ৩৩২ বছর আগে সম্রাট্ আলেকজাণ্ডার দি
  গ্রেটের নির্দেশে স্থাপিত হয়।
- ৩৯। পৃথিবীর কোনৃ স্থানে সারা বৎসরই দিন-রাত্রি সমান হয় ?—বিষুবরেধা
  যে সব দেশের উপর দিয়া গিয়াছে সেথানে দিবারাত্রি সমান।
- ৪০। পৃথিবীর প্রাসিদ্ধ মরুভূমি কি কি?—সাহারা (আফ্রিকা); এেট আমেরিকান; গোবি (এসিয়া); তিব্বত (এসিয়া) ও তারিম। প্রাসিদ্ধ হল কি কি?—কাম্পিয়ান সাগর, স্থাপিরিয়র, আরল, ভিক্টোরিয়া নায়েঞ্জা, বাকাব, টাল্পানাইকা, গ্রেট বীয়ার ও উলার।
- 8)। আফ্রিকার জঙ্গলে কি বাঘ পাওয়া যায়?—না, সেভানা অঞ্চলে কেবল চিতাবাঘ পাওয়া যায়।
- ৪২। নদীর বাম তীর কোন্টি—নদীর উৎপত্তি-স্থান হইতে মোহনার দিকে

  ম্থ রাথিয়া আসিতে বে দিক্ বাম দিকে থাকে, তাহাকে নদীর বামতীর বলে।
- ৪০। 'Adam's Bridge' কি ?—কুমারিকা অন্তরীপ ও সিংহল দীপের মধ্যবর্তী সমুদ্রমধ্যস্থ বালির চড়া।
- 88। 'Great Barrier Reef কোপায় ?—ক্ষেত্রিলয়ার পূর্বাংশে প্রায় ১২৫০
  মাইল লঘা।

৪৫। 'Botany Bay' (বটানি-বে) কি এবং কোথায় ? কেন এরপ নামকরণ হইল ?—একটি উপদাগরের নাম। অস্ট্রেলিয়ায়। Captain
Cook এই উপদাগরের তীরে নানাজাতীয় অজ্ঞ বুক ও পুষ্প দেখিয়া
এইরূপ নামকরণ করিয়াছিলেন।



#### প্রবালের চড়া

- ৪৬। মেরুর আলো কি ?—বৈজ্ঞানিকেরা বলেন, স্থা থেকে যে বিত্যুৎকণাপ্রবাহ পৃথিবীর দিকে ফিরে আসে, দেগুলি উপরিস্থ বায়ুস্তরের গ্যাসের
  সংস্পর্শে আসার ফলে ঐভাবে আলো হয়ে দেখা দেয়। এই বিত্যুৎকণাপ্রবাহকে উত্তর ও দক্ষিণমেরু চুষকশক্তির টানে চট্ করিয়া টানিয়া লয়
  বলিয়াই কেবলমাত্র ঐ হুইটি মেরুপ্রদেশেই অরোরার আলো দেখা যায়।
  উত্তরমেরুর অরোরার আলোকে বলা হয় Aurora Borealis এবং
  দক্ষিণমেরুর অরোরার আলোকে বলা হয় Aurora Australis.
- ৪৭। পৃথিবীর মধ্যে স্বচেয়ে শুষ্ক স্থান কোন্টি ?—এযাংলো-ঈজিপ্সিয়ান

স্থানের রাজধানী খার্টুম। সবচেয়ে স্থাত্সেতে জারগা **?—পশ্চিম** আফ্রিকার ক্যামেরুন পাহাড়ের পাদদেশ।

- ও৮। কোন্ দেশে বছরের ৩৬৫ দিনের মধ্যে ৩৬৫ দিনই রৃষ্টি পড়ে ?— প্রশাস্ত মহাসাগরের মাস লিসা দ্বীপপুঞ্জের জালুরিট দ্বীপে গড়পড়তা ৩৬৫ দিনই রৃষ্টি পড়ে।
- ৪৯। ভারতে কোন্ কোন্ জাতির লোক বাস করে?—হিন্দু, মুসলমান,
  খৃষ্টান, এাাংলো-ইণ্ডিয়ান, ভারতীয় খৃষ্টান, শিথ, জৈন, পার্শি, বৌদ্ধ,
  ইল্পী এবং কোল, সাঁওতাল প্রভৃতি বহু উপজাতির লোক। ভারতের
  মধ্যে একমাত্র কলিকাতা শহরে পৃথিবীর প্রায়্ম সব জাতিরই লোক
  বাস করে। এইজন্ম এই মহানগরীকে 'কস্মোপোলিটান্' শহর
  বলা হয়।
- তি । ভারত-বুক্তরাষ্ট্রের ও পাকিস্তানের প্রধান রপ্রানী দ্রব্য কি কি ?—(>)
  পাট, (২) তৈলবীজ, (০) চা, (৪) কফি, (৫) তুলা, (৬) আফিং,
  (৭) অত্র ও (৮) চামড়া। ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের ও পাকিস্তানের প্রধান
  আমদানী দ্রব্য কি কি ?—(>) বন্ত্রপাতি, (২) পশমী দ্রব্য, (০) ঔষধ.
  (৪) মোটরগাড়ী, ইঞ্জিন, কলকজা ও (৫) মন্ত।
- া পৃথিবীর মধ্যে প্রধান প্রধান রেলপথ—(১) কানাডার জাতীয় রেলপথ,
  (Canadian National Railway—২১,৮০০ মাইল), (২) কানাডার
  প্রশাস্ত মহাসাগরীয় রেলপথ (Canadian Pacific Railway—
  ১৬,৮০০ মাইল), (১) ট্রান্স-সাইবেরিয়ান রেলওয়ে (Trans-Siberian Railway—মস্কো হইতে ব্লাডিভোস্টক পর্যস্ত), (৪) ট্রান্সস্থাস্ট্রেলিয়ান রেলওয়ে (৬,৩৭২ মাইল)।
- বং। পৃথিবীর মধ্যে প্রধান প্রধান ট্রেন—(১) ওরিয়েন্ট এক্সপ্রেস, প্যারিস হইতে কনস্ট্যান্টিনোপল, (২) নর্দার্ন এক্সপ্রেস—প্যারিস হইতে বালিন হইয়া মঞ্চো, (৩) ডেকান কুইন—বোম্বাই হইতে পুণা—১১৯ মাইল বাইতে ৩ ঘটা সময় লাগে।

## পৃথিবীর জনসংখ্যা

সমগ্র পৃথিবীর লোকসংখ্যা কোন দিনই সঠিক জানা যায় নাই। কারপ অনেক দেশের এ পর্যন্ত লোক-গণনা (আদম স্থমারী) হয় নাই। সন্মিলিভ রাষ্ট্রসংঘের (UNO) হিসাবে ১৯৫০ সালে পৃথিবীর জনসংখ্যা এইরূপ ছিলঃ

এসিয়া (রাশিয়া বাদে)	>२ १	কোট	२०	লক্ষ
রাশিয়া	29	92	90	93
<u> আক্রিকা</u>	. 55	, ,	ь.	22
ইউরোপ (রাশিয়া বাদে)	ত ৯	23	90	"
উত্তর-আমেরিকা .	۶5	,,,	60	,,
দক্ষিণ-আমেরিকা	2,2	22	٥٥	23
ওসেনিয়া	٥	31	೨೦	22
পৃথিবীর মোট জনসংখা	₹8∘	23		

### দেশের জাতীয় নাম

আবিদিনিয়া—ইথিওপিয়া	ভারত—হিন্দুবান
<b>होनाम</b> —रूःकिউ	জাপান—নিপ্সন
ঈজিপ্ট —মিশর	পোল্যাগ্ড—পোলাক
ফিনল্যাণ্ড—স্থওমি	স্পেন—এম্পানা
গ্রীস—হেলাস	নরওয়ে—নর্জ

হল্যাও—নেদারল্যাও

## পৃথিবীর মধ্যে বড়

- ১। লোকসংখ্যা—চীন দেশ।
- २। দেশ—ব্রেজিল। (দক্ষিণ-আমেরিকা)
- ৩। ইদ—কাম্পিয়ান সাগর।
- 81 व-बील--- श्रुक्तववन।
- €। শহর—লওন

- মহাদেশ—এসিয়া।
- ৭। উচ্চ শৃঙ্গ—এভারেস্ট শৃঙ্গ।
- . । नही-दिन्दर्श আমাজन এবং চ ডড়ার মিসিসিপি-মিপৌরী।

( আগেরিকা ) 🗈

- ন। রেলওয়ে প্লাটফর্ম—শোনপুর (ভারত-বুক্তরাষ্ট্র)।
- ২০। সৈত্যাহিনী—লালফৌজ (রাশিয়া)।
- ১)। প্রাদাদ—ভ্যাটিকান (ইটালী)।
- ১২। মরুভূমি—সাহারা।
- ১০। মহাসাগর—প্রশান্ত মহাসাগর।
- <sup>১৪</sup>। বৃষ্টিপাত—হাওয়াই দীপ।
- ১৫। দ্বীপ-গ্রীনল্যাগু।
- ১৬। রাজপ্রাসাদ—মাদ্রিদের রাজপ্রাসাদ। (তপন)
- <sup>১৭।</sup> বৃক্ষ—কালিফর্নিয়ার হামবোল্ট পার্কের একটি গাছ ছিল ৩৬৪ ফিট উচু ।
- <sup>১৮</sup>। পৃথিবীর মধ্যে কোন্ দেশে নিম্নলিথিত জিনিসগুলি সর্বাপেক্ষা অধিক উৎপন্ন হয়:—(১) সোনা; (২) রূপা; (৩) রবার; (৪) কৃত্রিম সিল্ল; (৫) চা; (৬) পেট্রোলিয়ম।
  - (১) দক্ষিণ-আফ্রিকা; (২) মেক্সিকো (উত্তর-আমেরিকা); (৩) মালয়;
  - (৪) আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্র (U.S.A.). (৫) চীন; (৬) আমেরিকা বুক্তরাষ্ট্র (U.S.A.).
- ১৯। গ্রন্থার নিম্নার লেনিনগ্রাদে খ্রাশখাল লাইবেরী। পুস্তকসংখ্যা প্রায় ৭২ লক্ষ্য
- ২০। ঘণ্টা—১৭৩০ খ্রীষ্টাব্দে নির্মিত মস্কোর ঘণ্টা, ইহার ভিজন প্রায় ২০০ টন। ইহার উচ্চতা এবং ব্যাস ২২ ফিট।
- ২১। ষাত্ত্ব লওনের ব্রিটশ মিউজিয়াম।
- ২২। বাড়ী—দিউ ইয়র্কের এম্পায়ার স্টেট বিভিং; সর্বসমেত এই বাড়ীকে

১০২ তলা আছে এবং ইহার উচ্চতা ১,২৪৮ ফিট। প্রাদাদ—মস্কোর প্যালেদ্ অব্ সোভিয়েটদ্। এই দালানটির উচ্চতা ১,০৬৫ ফিট। এই বাড়ীর উপরে লেলিনের বিরাট প্রস্তর মূর্তি আছে।

- ২০। প্রাচীর—চীনের প্রাচীর। ইহা প্রায় ১,৪০০ মাইল দীর্ঘ।
- ২৪। পার্ক--আমেরিকায় Yellow Stone Park, ইহার আয়তন ৩,৩৫০ বর্গ-মাইল।



## এম্পায়ার স্টেট বিল্ডিং

- ২৫। মুক্তা—Baresford Hope মুক্তা। ইহার ওজন ১,৮০০ গ্রাম। হীরক—দি কুলিয়ান (৩,১০৬ ক্যারেট)।
- ২৬। গির্জা—রোমের দেণ্ট পিটার্স গির্জা।
- ২৭। গমুজ-বিজাপুরের গোল গমুজ। ইহার ব্যাস ১৪৪ ফিট।

- ২৮। বেলুন-Explorer 11.
- ২>। আগ্রেয়গিরি—হাওয়াই দ্বীপের মৌন লোয়। এই আগ্রেয়গিরির মুখের পরিবি ১,২৪,০০০ ফিট।
- ৩০। দেতু শান্ ক্রান্সিদকোর গোল্ডেন গেট—ইহা ৪,২০০ ফিট লমা।
- শ্বিটশ গায়েন।)। ইহা প্রায় ২০০০ ফিট উচ্চ।
- ত । বণতরী ( যুদ্ধ-জাহাজ )— ষষ্ঠ জর্জ, বুটেন।
- ৩৩। যাত্রীবাহী জাহাজ—কুইন এলিজাবেথ (৮৩,৬৭০ গ্রোদ টন)।
- ৩৪। ঘূর্ণাবর্ত-লেফ্যেডেন ( Lafoden ) দীপপুঞ্জের নিকটস্থ মেলস্টোম্ (Malestrom).
- আগ্নেয়গিরি—দক্ষিণ-আমেরিকার ইকোয়েডয়ের সিম্বোরোজো আগ্নেয় গিরি।
- ৩৬। রেলওয়ে ব্রীজ—আফ্রিকার লোয়ার-জাম্বেদী ব্রীজ। আর্চওয়ে— দীতনি হার্বার ব্রীজ (অস্ট্রেলিয়া)।
- ৩৭। দূরবীন-ষন্ত্র—২০০ ইঞ্চি ব্যাস-বিশিষ্ট রিফ্লেক্টর, ক্যালিফর্নিয়া। সমগ্র যন্ত্রটির ওঞ্জন ২৫০ টন।
- ৩৮। খাল ( Canal )—স্ট্যালিন খাল। ইহা বাল্টিক সাগরকে হোয়াইট-সাগরের সহিত যোগ করিয়াছে।
- ৩৯। রাজপথ—ব্রডওয়ে ( নিউ ইয়র্ক )
- 80 । घड़ि— (कालरशं विन्छिः, आमित्रिका।
- 8)। नथा गीर्জ।—উनम् कार्थिष्ठान, कार्यानी।
- <sup>82</sup>। এরোপ্রেন—বিনা পেট্রোলে এবং জেট-ইঞ্জিন চালিত কমেট প্লেন (B.O.A.C. কোম্পানির তৈরি)। চালক সমেত ১০০ জন আরোহী বৃদিতে পারে। ঘণ্টায় ইহার বেগ ৪৫০ মাইল। বর্তমানে ইহার চলাচল বন্ধ আছে।
- <sup>80</sup>। সর্বাপেকা মূল্যবান—য়্যাক্টনিয়াম রেডিয়াম।

- 88। मन्जिन-जूया मन्जिन, नित्ती।
- ৪৫। বারান্দ:--রামেশ্রম্ মন্দিরের বারান্দা। ইহা প্রায় ৪০০ ফিট লমা।
- -8७। রেল-লাইন—ট্রান্স-দাইবেরিয়ান রেলওয়ে।
- ৪৭। ফুল-রাফ্লেশিরা, স্মাতা।



ক্যালিফর্নিয়ার টেলিস্কোপ

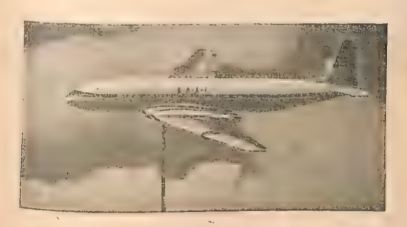
- শন্তদ। স্থরক পথ (টানেল)—পূর্ব ফিঞ্চে হইতে মর্দান। ইহা :৭১ মাইল লক্ষা।
  - ৪৯। পর্বতশ্রেণী—আগ্রীজ।
- ·৫০। বাঁধ (Dam)—লয়েডদ ব্যারেজ, স্কুর (পাকিস্তান)। ইহা

আয়তনে সবচেয়ে বড়। কিন্তু উচ্চতায় বল্ডার ড্যাম (আমেরিকা) এবং রাশিয়ার নিনিপাস্টু ই (Dnineperstroi).

বিংশিকা মূল্যবান্ ভাক টিকিট—বুটিশ গায়েনার ১৮৬৫ খ্রীষ্টাক্রের

 ১ সেণ্টের মূল্যের ভাক টিকিট। বর্তমানে ইহার মূল্য ১০,০০০

পাউগু।



জেট্-ইঞ্জিন চালিত "কমেট"

- <sup>৫২।</sup> টাওয়ার—প্যারিসের Eiffel Tower. ইহা Tians-Atlantic Wireless Station রূপে ব্যবস্থৃত হয় এবং বৈজ্ঞানিকগণ ইহার উপর হইতে বায়ুপ্রবাহ এবং আবহাওয়ার চাপ নির্ধারণ করেন। ইহার উচ্চতা ৯৮৪ ফিট। Eiffel Alexander Gustav নামক ইঞ্জিনিয়ার ইহার নক্ষা অঙ্কন করেন।
- ৫৩। লম্বা রেলদৌড়—রিগা হইতে ব্রাডিভস্টক (৬,০০০ মাইল)।
- শত্ত ক্রম্প্র ক্রম বিষয় বি
- विवाकि इह—कुक्छमान्द्र।
- ৫৬। **স্থ**ণের জলের হ্রদ্—স্থপিরিয়ার ( আমেরিকা)

- ৫१। वित्रन वमिं पूर्व (मम नाम् नाम् ।
- e৮। মঠ-তিব্বতের ডুবাং।
- ৫৯। বন্দর (ডক)—সাউদাম্পটন (ইংলও)।
- ৬০। রেলওরে স্টেশন—গ্রাও সেণ্ট্রাল টামিনাস, নিউইরর্ক। এই স্টেশনে ৪৭টি প্রাটফর্ম আছে।
- ভ)। গভীরতম গর্জ—Californiaতে তুইটি তৈলকূপ আছে। ইহাদেই গভীরতা প্রায় তুই মাইল।
- ৬২। মূর্তি-স্বাধীনতার মৃতি ( আর্মৈরিকা )।
- ৬৩। সর্বাপেকা পুরাতন প্রস্তরমূতি—মিশরদেশের অন্তর্গত গিজের Sphinx-এর মৃতি।
- ৬৪। জলাধার (tank)—কলিকাতার টালার ট্যান্থ। ইহা ৩২১ ফিট লম্বা, ৩২১ ফিট চওড়া এবং ১৬ ফিট উচু। ইহাতে ১১ লক্ষ মণ জল ধরে।
- শৃথিবীর মধ্যে কোন্ খবরের কাগজের প্রচারসংখ্যা সবচেয়ে বেনী ? শাপ্তাহিক কাগজের মধ্যে ইংলণ্ডের "News of the World" কাগজাটর প্রচারসংখ্যা সবচেয়ে বেনী এবং ইহার প্রচারসংখ্যা ৩০ লক্ষ্ণ হাজার; দৈনিক কাগজের মধ্যে ইংলণ্ডের Daily Express কাগজাটর প্রচারসংখ্যা ২৪ লক্ষ ২ হাজার ছ'শো বাহাত্তর।
- ৬৬। জাহাজ-নির্মাণের বৃহত্তম কার্থানা—ফিলাডেলফিয়ায়।
- ৬৭। সবচেয়ে বেশী ঠাণ্ডা পড়ে কোথায় ?—সাইবেরিয়াতে ইয়াকু তিস্ক শহর হইতে ৪০০ মাইল দূরে ভারথয়ানস্ক (Verkhoyansk) নামে <sup>বে</sup> স্থান আছে সেথানে আবহাওয়ার তাপ শীতকালে শৃক্ত ডিগ্রীর নি ডিগ্রী নীচে থাকে।
- ওচ। সবচেয়ে বেশী গরম পড়ে কোথায় ?—আলজিরিয়ার ইন-সাল! (In-Salah) নামক স্থানে।
- ৬৯। নৌবহর—গ্রেটবুটেন।
- ৭০ । রাষ্ট্র—সোভিয়েট রাশিয়া।

### ভারতের মধ্যে বড়

- )। नम-निकु। टेन्ट्फा ३,५०० मार्चन। ( शांकिछान)
- ২। হ্রদ—উলার (কাশীর)।
- ত। পর্বতশৃঙ্গ—মাউন্ট এভারেস্ট। উচ্চতায় ২৯,১৪১ ফিট।
- 8। শহর—কলিকাতা।
- 41 জলপ্রপাত—গারুদোপ্লা (মহীশ্র) ৯৬০ ফিট, এবং মোম্বাই ( আসাম )।
- 91 गिविचय — थाईवात भाम् (भाकिछान)।
- 91 প্রদেশ-মধ্যপ্রদেশ।
- 51 জिला--रेममनिश्ह ( পाकिस्तान)।
- 91 বেশী বৃষ্টিপাত—চেরাপুঞ্জী ( আসাম )।
- 100 বনভূমি—আদাম।
- 221 উষ্ণস্থান—জেকোবাবাদ ( দিন্ধু, পাকিন্তান )।
- ১२। खरामिकत-हेलाता।
- 106 त्रनभथ—हेट्टोर्भ त्वन**छ**त्त्र।
- 78.1 বাঁধ—মেটুর বাঁধ (মাদ্রাজ)।
- ১৫। গ্রন্থার—ভাশনাল লাইত্রেরী, কলিকাতা।
- 106 ষাহ্ব-ক্লিকাতা মিউজিরম।
- 391 চিড়িরাখানা—কলিকাতার পশুশালা। মাছের চিড়িরাখানা—মাদ্রাজ একোয়ারিয়াম।
- 721 রেল-দেতু-শোণ ব্রীজ; শোণ নদীর উপর।
- 126 ফটক—ফতেপুর সিক্রিতে সমাট্ আকবরের তৈরী বুলন্দ দরওয়াজা।
- 201 প্রস্তর মৃতি—মহীশূরের গোমতেখর।
- ২১। রেলওয়ে প্লাটফর্ম—শোণপুর। ২,৪১৫ ফিট লম্বা। টাকশাল—
- আলিপুরের নৃতন টাকশাল (মুদ্রালয়)। 155 বাস্তা—গ্রাণ্ড ট্রাঙ্ক রোড (১,৫০০ মাইল)।

- ২৩। স্তম্ভ--কুতুব মিনার, দিলী।
- <mark>২৪। মন্দির মাহরার মীনা</mark> মী মন্দির। ১৫২ ফিট উঁচু।
- ২৫। গমুজ-বিজাপুরের গোল গছজ।



ু ১৪০ বৎসরের বটকৃক

- ২৬। মেলা—শোণপুরের হরিহর ছত্র মেলা। ইহা প্রধানতঃ এক্টি পশুমেলা।
- ২৭। ব-দীপ-স্করবন।
- ২৮। জন সরবরাহের ট্যাক্ষ—টালার ট্যাক্ষ ( কলিকাতা)।
- ২৯। ধাতুস্তম্ভ—অশোকস্তম্ভ।
- ৩০। ময়দান-কলিকাতার ময়দান (গড়ের মাঠ)।
- ৩১। পু্করিণী—শিবদাগর (আদাম)।
- ৩২। স্থূপ—ভূপাল রাজ্যের অন্তর্গত সাঁচীস্থূপ। ইহা ৪২ ফিট উচ্চ।
- ৩৩। উত্থান—বোটানিক্যাল গার্ডেন, কলিকাতা।
- ৩৪। বৃক্ষ—কলিকাতা বোটানিক্যাল গার্ডেনের বিশাল বটবৃক্ষ। ইহ<sup>ার</sup> বয়স ১৪০ বৎসর।

- তং। বিশ্ববিভালর—কলিকাতা বিশ্ববিভালয় ( ১৮৫৭ খৃঃ স্থাপিত )।
- ·৩৬। থাল—বিকানীর থাল (বিকানীর রাজ্য)। ইহা ৮০ মাই**ল লম্বা।**

### বিচিত্ৰ ভৌগোলিক নাম

- ১। কোন্ দেশকে ইউরোপের খেলার মাঠ বলে—স্ক্রজারল্যাও।
  - ২। কোন্দেশকে নীল নদের পুণা অবদান বলা হয় ?—মিশর।
  - ু। কোন্নগরের নাম সোনার অন্তঃপুর ?—কনস্টান্টিনোপন (ইন্তাযুল)।
  - ৪। কোন্ মহাদেশকে জগতের কারখানা বলা হয় १—ইউরোপ।
- কান্ জায়গাকে পৃথিবীর ছাদ বলা হয় ?—পামির মালভূমি। ইহার
  উচ্চতা সমুদ্রপৃষ্ঠ হইতে প্রায় ১,৩০০ ফিট। [ব্রহ্মপুত্রের উন্তরে যে চ্যাঙ্
  মালভূমি আছে তাহা পামির মালভূমির চেয়ে আরও বেশী উচ্চ।]
- ७। ইংলণ্ডের উত্থান কাহাকে বলে १---কেণ্ট কাউন্টি।
- ৭। স্বৰ্ণ শহর কাহাকে বলে ?—দক্ষিণ-আফ্রিকার ট্রান্সভালের জোহান্সবার্গ শহরকে। এখানে প্রচুর পরিমাণে স্বৰ্ণ পাওয়া যায়।
- ৮। কোন্ নগরীকে দাক্ষিণাত্যের রাণী বলা হয় ?—পুণা
- ন। কোন্ স্থানকে বাংলার অক্সফোর্ড বলা হইত ?—নবদীপ।
- ২০। প্রাচ্যের লিভারপুল কাহাকেবলে ?—মালয় পেনিনস্থলার সি**লাপুর** বন্দর।
- ३)। शक्षनत्तत्र (मण कान्षि ?—शक्षार ।
- ১২। কোন্ নগরীকে প্রাচ্যের প্যারিস বলা হয় ?—চীনের সাংহাই বন্দর ব বা পারস্তোর তেহরাণ।
- ১০। কোন্ নদীকে 'চীনের তৃ:থ' বলা হয় ?—হোয়াং-ছো। প্রবল রুষ্টিপাতে এই নদীতে ভীষণ বক্তা হইয়া দেশ ভাসাইয়া দেয় এবং চীনাদের তুঃখের সীমা থাকে না।
- ১৪। কোন্ মহাদেশ সম্বন্ধে Dark Continent কথাটি বলা হয় ?— আফ্রিকা। কিছুদিন পূর্ব পর্যন্তও এই বিশাল ভূ-ভাগের অভ্যন্তর

বুক অব্নলেজ

30 M8N

অংশের সামান্ত পরিচয়ই সভ্য জগতের জানা ছিল। এইজন্ত ইহাকে অজ্ঞাত মহাদেশ বা Dark Continent বলা ১ইত।

- ১৫। কোন দেশকে মরকত বীপ বলা হয় ?—আয়ল্যাও।
- ১৬। 'নিশীথ সূর্যের দেশ' বলিতে কি বুঝায় ?—নরওয়ে।
- ১৭। 'সমুজের বঁধু' (Ocean's Bride) কোন্ দেশের নাম ?—ব্রেটবুটেন।
- ১৮। Queen of the south—সিড্নি।
- ১৯। সূর্যোদয়ের দেশ—জাপান।
- २०। Adriatic-এর রাণী—ভিনিস।
- ২১। City of Seven Hills—বোদ!
- ২২। দক্ষিণ-ভারতের উত্থান—তাঞ্জোর। ২৩। তলাগাছের দেশ—বেরার।
- ২৪। মুক্তার দ্বীপ—বাহেরিন (পারস্ত উপদাগর)।
- ২৫। মোটর গাড়ীর নগর—Detroit.
- ২৬। বাঁড় ও মন্দিরের নগর—বারাণদী। চলচ্চিত্রের নগর—হলিউ<sup>ড</sup> (Hollywood)। ইহা আমেরিকার লদ্ এঞ্জেলদ শহরের উপকংগ
  - অবস্থিত।
- ২৭। Eternal city ( শাৰ্থত নগরী )—রোম।
- ২৮। Human Equator of the earth—হিমালয় পর্বত্রেণী।
- ২৯। পৃথিবীর নির্জনতম দ্বীপ—Tristan Dacunha. ১৯৩২ সালে এই দ্বীপের জনসংখ্যা ছিল ১৬৩ জন।

# পরিবর্তিত ভৌগোলিক নাম

পুরাতন নাম পারস্ত ( Persia ) ইরাণ ( Iran )

দেণ্ট পিটার্মবার্গ (St. Petersberg) লেলিনগ্রাড (Leningrad)

.পৃথিবীর কথা

কনস্টান্টিনোপল (Constantinople)
মাকুরিয়া (Manchuria)
পিকিন (Pekin)
খাম (Siam)
কোরিয়া (Korea)
য়াশিয়া (Russia)
Sandwich Island
বিপোলী (Tripoli)
মেসোপোটেমিয়া (Mesopotemia)
ফরমোসা (Formosa)
Irish Free State
খ্যাসোরা (Angora)
কিন্টিয়ানা (Christiana)

ইত্তাস্থল (Istambul)
মাঞ্চুপ্ত (Manchuland PIPUR
পিপিং (Peping)
থাইলাও (Thailand)
চোজন (Chosen)
সোভিষেট গণতন্ত্র (U.S.S.R.)
হাওয়াই দীপ (Hawai Island)
লিবিয়া (Lybia)
ইরাক (State of Iraq)
তাইওয়ান (Taiwan)
State of Eire
আয়ায়া (Ankara)
অস্লো (Oslo)
ফেচাবুন (Phetchapun)

নাদ্ধক (Bangkok) ফেচাব্ন 27. 4. 05

ধর্ম ঃ—গ্রীষ্টান—৬০৫,৪০৬,৫৪২ জন; হিন্দু—২৬ কোট; কনফুসিয়ান—
( চীন ) ৩৫ কোটির উপর; বৌদ্ধ—১৫ কোটির উপর; সিন্টো (জাপান)—প্রায় আড়াই কোটি; ইহুদী—১ কোটি ২৩ লক্ষ এবং অভান্ত ধর্মাবলম্বীর সংখ্যা ৫৬ কোটির উপর।

ভাষা :— ইংরেজি—২৭ কোটি লোক ব্যবহার করে; ফরাসী—৬ কোটি
৮ লক্ষ; হিন্দুস্থানী—৯ কোটি; জার্মান—৮ কোটি; জাপানী—৯
কোটি ২৭ লক্ষ; বাংলা—৬ কোটির উপর; ইতালি—৪ কোটি;
জজিয়ান—৮ কোটি ৫০ লক্ষ; স্প্যানিস—৬ কোটি ৫০ লক্ষ;
পতুর্গীজ—৪ কোটি ৯০ লক্ষ; আরবী—২ কোটি ৫০ লক্ষ;

গ্রীক—৫৫ লক; বর্মী ৭০ লক; ডাচ—্ ) কোট; পোলিশ—ও কোট; পার্দিয়ান—১ কোট।
ভারতের প্রধান ভাষা কি কি ?—ভারতে সর্বসমেত ২২৫টি ভাষ আছে। তাহার মধ্যে ১৫টি প্রধান: (১) বাংলা (২) হিলী (৩) উর্ছ (৪) উড়িয়া (৫) মারাঠী (৬) গুজরাটী (৭) সিদি (৮) কাশ্মীরী (৯) পাঞ্জাবী (১) নেপালী (১১) অসমীয়া (আসামী) (১২) তেলেগু (১০) তামিল (১৪) কানাড়ী এবা (১৫) মালয়ালাম। উর্জ ও হিন্দী এই তুই ভাষা মিশাইয়া হিন্দুয়ানী ভাষার স্কাষ্ট হইয়াছে।

## বিচিত্র ভৌগোলিক তথ্য

- পৃথিবীতে কোন্ নদী সর্বাপেক্ষা ক্রতগামী ?—ফরাসী দেশের গোল
   (Rhone) নদী। ইহা স্থানে স্থানে ঘণ্টায় ৪০ মাইল বেগে প্রবাহিত
   হয়।
  - ২। মামুৰ বাদ করে এমন সর্বোচ্চ স্থান কোথায় ?—হানি (Hanie)
    বৌদ্ধ মন্দির (ভিকাত)। ইহার উচ্চতা ১,৬০০ ফিট। এথার্ণ লামাগ্র বার মাদ বদবাদ করে।
  - ও। কোন্ দীপের নাম Isle of lost ships or Graveyard of the Atlantic?—নিউ ফাউওল্যাণ্ডের নিকট সেবল (Sabal) ধীপ অস্থাবধি প্রায় ছই শত জাহাজ এথানে ডুবিয়া গিয়াছে।
  - ৪। দৈন্ত নাই, পুলিশ নাই, কর নাই এমন প্রজাতান্ত্রিক দেশ কোথার ? ফরাসী ও স্পোনের মধ্যবর্তী এণ্ডোরা (Andora) দেশ। লোকসংগ ৫,২০০ এবং আয়তন ১৯১ বর্গমাইল।
  - পঞ্চনদের পাঁচটি নদীর নাম কি?—শতক্র (Sutlej), চক্রভাগ
     (Chenub), বিতত্তা (Jhelum), বিপাশা (Beas) ও ইরাব্টী
     havi).

সকাল

- পৃথিবীর কোন্ অমুর্বর দেশ হইতে অন্ত দেশের উর্বরতা বাড়াইবার উপযোগী যথেষ্ট দার পাওয়া যায় ?—দক্ষিণ-আমেরিকার চিলি প্রদেশে বৃষ্টি প্রায়ই হয় না, কিন্তু দেই দেশের মাটি হইতে সোডিয়াম নাইট্রেট নামক একপ্রকার দার তৈরী হইয়া রপ্তানী হয়। এই সারই অক্ত দেশের জমির উর্বরতা বাড়ায়।
- পৃথিবীতে সর্বাপেক্ষা বেশী সোনা কোন্ দেশে পাওয় যায় १—
   দক্ষিণ-কাফ্রিকায়।
- ৮। मनराहर दनी कूलत हार इब टकाबाय १-- इनाछ धनः निकन-क्रांत्म।

## বিভিন্ন স্থানের সমকালিক সময়

31	বালিন	9-30	সকাল	21	বুড়াপেস্ট	9-30	अकाण
७।	কলিকাতা	25	দ্বিপ্রহর	6 1	চিকাগো	25-100	রাত্রি
e i	লওন	<b>b</b> .50	সকাল	91	নিউইয়ৰ্ক	2-00	রাত্রি
11			দিপ্রহর	۴I	ভিয়েনা	9-00	সকাল
	রেজুন	2-0		> 1	: রোম	9-00	সকাল
16	টোকিও	3-20	टेवकान ं			২-৩০	ব্বাত্রি
221	<b>অটো</b> রা	>-39	বাত্রি	25 [	<b>इ</b> श्कः	1	সকাল
201	মেলবোর্ন	8-90	বৈকাল	58.1	প্রাগ্	9-00	
50 1	মাজিদ	&-O0	স্কাল া	261	ভাব্লিন	&-9º	<b>ग</b> कान
291				. 261	এথেন্স	৮-৩৽	সকাল
	কাইরো	P-30	সকাল		<u>জেকুদালেম</u>	b-00	সকাল
291	বুখারেস্ট	b-00	সকাল	२०		<b>%-</b> 20	সকাল
521	মস্কো	2-0=	সকাল	· २२	প্যারিস্		
२०।	পানামা	3-00	ব্লাত্রি	28	কুইবেক	7-20	রাত্রি
২৫   লিস্বন ৬-৩০ স্কাল							

# পৃথিবীতে মনুষ্য-সৃষ্ট বিস্ময়

ই। মিশবের পিরামিড—গ্রীষ্টপূর্ব ৩৫০০ বৎসর পূর্বে নির্মিত। সর্ববৃহৎ

পিরামিডটির উচ্চতা ৪৫০ ফিট। ২৩ লক্ষ নীল পাথর দারা উহা তৈরী।

২। রোডদ্ দ্বীপের কলোদাদ—ভূমধ্যদাগরের রোডদ্ দ্বীপে অবস্থিত। গ্রীষ্টপূর্ব ২৮০ বৎসর পূর্বে নির্মিত ১২০ ফিট डेळ রোঞ্জের এই মৃতিটি স্থাদেবতার প্রতিমৃতি। রোমের ১১০ ফিট উচ্চ সম্রাট্ নীরোর প্রতিমূতিটি এই ধরণের আর একটি কলোসাস।

[ 'কলোসাস' (Colossus) কথাটির অর্থ বৃহদাকার মৃতি ]

- ৩। ব্যাবিলনের শৃত্যোত্থান— ৬০০ খ্রীষ্টপূর্বাব্দে রাজা দ্বিতীয় নেবুকাডনেজার वर्जमान वाजनारित्र मिक्किए हेन्डिखाँ हिम निमेत्र छे शर्त ठाँ होत्र तानीत जग है हो নির্মাণ করিয়াছিলেন। ইহা মাটি হইতে ৩০০ ফিট উচ্চে অবস্থিত ছিল।
  - । আলেকজান্দ্রিয়ার বাতিঘর—উহা ২৬৫ খ্রীষ্টপূর্বানে নির্মিত। আলেক-জা জিया वनत्त्र गूर्थ क्या त्वाम बीत्भ हेश अवंश्वि ।
  - আলহামত্রা প্রাদাদ—দক্ষিণ-স্পেনের গ্রানাডায় পাহাড়ের ১२८৮ औष्टोर्स निर्मिछ। गूत त्राका जान जारमास्त्रत रेखती এर लामानि शृथिवीत मस्या विवा हे लामान।
- ৬। তাজমহল—পৃথিবীর দর্বশ্রেষ্ঠ সমাধি-দৌধ। ১৬২৯ খ্রীষ্টাব্দ হইতে '১৬৫০ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে সম্রাট্ শাজাহান কর্তৃক বহু অর্থব্যয়ে নির্মিত। 'এই সৌধটি ভারতে আগ্রায় যমুনা নদীর ধারে অবস্থিত।
- ৭। পিসার হেলান গমুজ—ইতালির উত্তর-পশ্চিমে পিসায় অবস্থিত শেতপাথরের তৈরী আট-তলা এই গমুজটি নির্মাণ করিতে ১৭৭ বৎসর नाशियाहिन। गांवि रहेए इहा हिनया जाए।
- ৮। মিশরের ক্ষিংক্স—উত্তর-মিশরের গিজে নামক স্থানে অবস্থিত প্রস্তর-নির্মিত ও নরমূতিবিশিষ্ট অর্ধশায়িত সিংহের মূতি। খ্রীষ্টপূর্ব ৩৫০০ वश्मत्र भृत्वं देखती। इंशत छक्षण ७७ किंह, प्राह्त देवर्षा ३५२ किंह, मूथ > 8 किं विषा।
  - ৯। জিউদের প্রতিমূতি—৪র্থ গ্রীষ্টপূর্বান্দে প্রাচীন গ্রীদের সর্বশ্রেষ্ঠ ভাস্কর ফিডিয়াস কর্তৃক নির্মিত। উহা গ্রীসের অলিম্পাস মন্দিরে গ্রীক-দেবরাজ

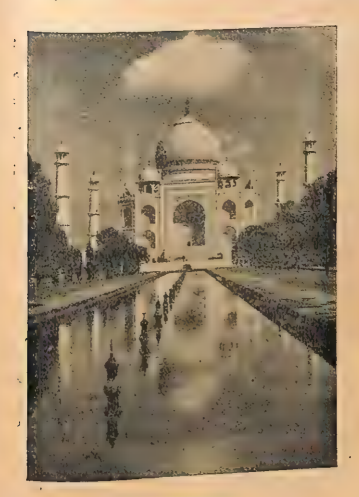


ব্যাবিলনের শ্রেগান

জিউসের প্রতিমূতি। খেতমর্মর, হুন্তিদন্ত ও স্থবর্ণনিমিত এই ৫৮ ফিট উচ্চ মৃতিটি বহুরত্নশোভিত একথানি সিংহাসনে উপবিষ্ট ছিল। বৰ্তমানে ইহা নাই।

- ১০। চীনের প্রাচীর—প্রায় ১,৪০০ মাইল দীর্ঘ, উত্তর-চীন ও মঙ্গোলিয়াব সমগ্র দীমান্তে মৃত্তিকা ও প্রন্তর নির্মিত বিরাট্ প্রাচীর। ঐত্নিপূর্ব তৃতীয শতকে আরম্ভ হইরা ১৫৪৪ গ্রীষ্টাব্দে ইহার নির্মাণকার্য শেষ হ<sup>রু।</sup> প্রাচীরট দৈর্ঘ্যে ২,৫৫০ মাইল; চওড়া ১৫ ফিট ( উপরে ) এবং ২৫ ফিট (গোড়ার)।
- ১১। জাভার বৃদ্ধমন্দির বা বোরোবৃত্র—৮ম কিংবা ৯ম শতাকীতে জাভা <mark>দীপে আ</mark>গ্রেয়গিরি হইতে নির্গত লাভার দারা নির্মিত। মন্দিরটি প্রা<sup>য়</sup> ১৫০ ফিট উচ্চ সিঁড়িব আকারে নির্মিত সাতটি দেওয়ালের ঘারা পরিবেষ্টিত। মন্দিরের উপরের চূড়াটির পরিধি ৫২ ফিট। ১২। রোমের দেণ্ট পিটাদ গিজা-পৃথিবীর বুহত্তম গিজা। ইতালি
- রাজধানী রোমে ১৮ হাজার বর্গ-গজ পরিমিত স্থানের উপর নির্মিত। ইহ। তৈরী করিতে ১৮২ বৎসর লাগিয়াছিল (১৪৫০-১৬৩২ খ্রীষ্টাব্দ) গির্জাটি দৈর্ঘো ৬০৬ ফিট। ইহার ভিতরে ৫৪ হাজার লোকের এক<sup>র্ত্তে</sup> বসিবার স্থান আছে। ১৩। তিব্বতের পোতালা—তিব্বতের ধর্মগুরু ও শাসক দালাই লামা<sup>র</sup>
- আবাদগৃহ। দৈৰ্ঘ্যে ইহা ৯০০ ফিট এবং মাটি হইতে দৰ্বোচ্চ গমুজের উচ্চতা ৪০০ ফিট। রাজধানী লা**দার কাছে পোতালা পাহা**ড়ের উপ<sup>র</sup> ইহা অবস্থিত।
- ১৪। শোষে ভাগন পাাগোভা—ব্রন্ধদেশের রেঙ্গুনে অবস্থিত। এইথানে বুদ্ধদেবের আটগাছি কেশ রক্ষিত আছে। প্যাগোডার পাদদেশে<sup>গুর</sup> পরিধি ১,৩৫৫ ফিট এবং শীর্ষদেশ স্বর্ণপত্রে আবৃত।
- ে৫। রোমের রঙ্গভূমি কলোসিয়াম—৭৫ খ্রীষ্টাব্দে নির্মিত একটি ভিবারু

বিরাট্ ধ্বংসাবশেষ। পরিধি ১,৬৮০ ফিট। ইহাতে ৮০ হাজার দর্শক



তাজমহল

বিসবার ব্যবস্থা ছিল। ইহার উচ্চতা ছিল ২৫৭ ফিট।
১৬। এম্পান্নার স্টেট বিল্ডিং—১০২ তলা সমন্বিত ১,২৫০ ফিট উচ্চ

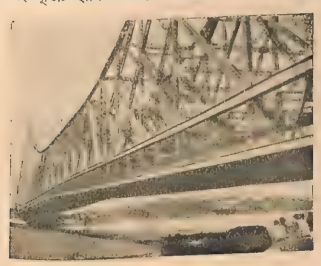
এবং পৃথিবীর মধ্যে উচ্চ হায় দিতীয়। ৮৬তম তলার উপরে পর্যবেক্ষণের জন্ম যে গ্যালারি আছে সেখান হইতে ২৫ মাইল পর্যন্ত দৃগ্যাদি দেখা



होरमत्र व्यक्तित्र

যায়। ১৯৩১ সালে ইহার নির্মাণকার্য শেষ হয়। ১৭। পানামা থাল—পানামা যোজকের মধ্য দিয়া থনন-করা এই খালটি ক্যারিবিয়ান সমুদ্রের সঙ্গে পানামা উপসাগরের যোগসাধন করিয়াছে।
থালটি লৈর্ঘ্যে ৫০ ৭২ মাইল এবং চওড়া ৩০০ ফিট হইতে ১,০০০ ফিট।
গভীরতা ৪১ ফিট হইতে ৮১ ফিট। ১৯১৪ সালে জাহার্জ চলাচলের জন্ত থালটি উন্মৃক্ত করা হয়। বংসরে ৫২ হাজারের উপর জাহাজাদি এই পথে যাওয়া-আসা করে।

- ১৮। স্থারেজ খাদ—এদিয়া ও আফ্রিকার মধ্যবর্তী স্থারেজ যোজকের মধ্য দিয়া এই খালটি প্রবাহিত। ইহার দৈর্ঘ্য ১০০ মাইল, প্রস্থ ২০০ ফিট ও গভীরতা ৪০ ফিট। ১৮৬৯ গ্রীষ্টাব্দে ১৪ কোটি ৮৫ লক্ষ ডলার ব্যায়ে এই খালটি নির্মিত হয়।
- ১০। স্বাধীনতার মূতি—নিউইয়র্ক বন্দরে পোতাশ্রয়ের মূথে বেডলোর দ্বীপে এই মূতিটি স্থাপিত আছে। আমেরিকার স্বাধীনতা-অর্জনের শত-



হাওড়া ব্রীজ

বাষিকী উপলক্ষে ( ১৭৮৩ খৃঃ ), ফরাসী সরকার এই মৃতিটি মার্কিন জনসাধারণকে উপহার দিয়াছিলেন। ইহা প্রসিদ্ধ ভাস্কর ফ্রেডারিক বার্থাণ্ডি কর্তৃক নির্মিত। হাতে জলস্ত আলোকবৃতিকাধারিণী ইহা একটি নারীমূতি। মূতিটির উচ্চতা সর্বসমেত ৩১০ ফিট, মূতিটি ১৫১ ফিট উচ্। ধাতুনির্মিত এই মূতিটির ভিতর ক্রাপা এবং ভিতরে প্রায় শীর্ধদেশ পর্যস্ত একটি সিঁড়ি আছে।

২০। টেনেসে ভ্যালী অধরিট (টি. ভি. এ.)—১৯৩০ গ্রীষ্টাব্দে মাকিন যুক্তরাষ্ট্রে প্রতিষ্ঠিত এই সংগঠনট টেনেসে নদী ও তাহার শাখা-প্রশাখার প্রায় ১৮টি বাঁধ পরিচালনা করে; বৎসরে ২১ লক্ষ কিলোভয়াট বিছাৎ উৎপাদন করে ও ব্যাপকভাবে শহর প্রস্তুত করে। এই সংগঠনের উৎপন্ন-করা বিছাৎ পাইকারী হারে ৮০টি মিউনিসিপ্যালিটি, ০টি কাউন্টি, ৪৫টি সমবায় প্রতিষ্ঠান ও ২১টি জনকল্যাণমূলক প্রতিষ্ঠানের



### ় হাডিঞ্চ ব্ৰীজ

কাছে বিক্রন্ন করা হয়। টি. ভি. এ.-র আদর্শেই স্বাধীন ভারতে ডি. ভি. সি. অর্থাৎ দামোদর ভ্যালী কর্পোরেশন গঠিত হইয়াছে।

- ইং)। নৃতন হাওড়া বীজ—কলিকাতার গঙ্গানদীর উপর বিনাস্তন্তে নির্মিত
   বিরাট লোহদেতু। ইহা তৈরী করিতে লক্ষ্ণ টন ইম্পাত
   লাগিয়াছে।
- ২২। হার্ডিঞ্জ ব্রীজ—পদানদীর উপর এক মাইল দীর্ঘ দেতু। এই সেতুটি ১৮টি স্বস্ভের উপর নির্মিত। সেতুটির উপর দিয়া রেললাইন গিয়ার্ছে এবং ইহার ছই প্রান্তে ছুইটি রেলওরে স্টেশন আছে।

## ইতিহাসের কথা

## ইতিহাসের এদিক-ওদিক

- ই। ভারতবর্ষে ইতিহাস লেখা হয় কবে ?—বাণভট্টের 'হর্ষচরিত' ও কহলনের 'রাজতরঙ্গিণী'কে ভিত্তি করিয়া ইতিহাস লেখা হয়। ইহা কাব্যাকারে লিখিত এবং ইহাই ভারতবর্ষে ইতিহাস-লেখার প্রথম প্রচেষ্টা।
- । মুসলমানদের রাজ্তকালে ঢাকা যথন বাংলাদেশের রাজধানী ছিল,
   তথন উহার কি নাম ছিল ?—জাহাঙ্গীর নগর।
- ভারতের জাতীয় কংগ্রেদ কোন্ দালে প্রতিষ্ঠিত ছয় १—১৮৮৫ সালে।
   কংগ্রেদের প্রথম সভাপতির নাম কি १—উমেশচক্র বন্দ্যোপাধ্যায়।
- শবাজীর পতাকার নাম কি ছিল ?—"ভাগোয়া ঝাওা"। শিবাজী তাঁহার গুরু সন্মানী রামদাসকে সমস্ত রাজ্য দান করিয়া গুরুর প্রতিনিধি হইয়া রাজ্য শাসন করিতেন। কথিত আছে, রামদাস স্বামীর গৈরিক উত্তরীয় লইয়া শিবাজী পতাকা করেন।
- ব। নোবেল-পুরস্কার কাহাকে বলে ?—আলফ্রেড নোবেল (১৮০৩-১৮৯৬ খৃঃ) একজন স্কইডেনবাদী খাতিনামা ইঞ্জিনীয়ার। ইনি প্রাদিদ্ধ বিস্ফোরক ডিনামাইটের আবিন্ধর্তা। মিঃ নোবেল (Nobel) তাঁহার দম্পত্তির বেশীর ভাগ (প্রায় আ্ডাই কোটি টাকা) এইভাবে উইল করিয়া বান মে, পৃথিবীতে (১) রদায়ন শাস্ত্র, (২) শরীর-বিজ্ঞান কিংবা চিকিৎদা-শাস্ত্র, (০) পদার্থ-বিজ্ঞান, (৪) দাহিত্য, (০) আন্তর্জাতিক শান্তি-প্রতিষ্ঠা—এই কয়টি বিষয়ের যে-কোনটিতে বাহারা ক্রতিত্বের পরিচয় দিতে পারিবেন, তাঁহাদিগকে প্রতি বৎসর মোট ৫,২০,০০০ টাকা পুরস্কার দেওয়া হইবে। দাতার নাম অনুসারেই এই পুরস্কারের নাম

"নোবেল প্রস্কার" হইয়াছে; ১৯০১ গ্রীষ্টান্দে ১০ই ডিসেম্বর সর্বপ্রথম নোবেল প্রস্কার বিতরণ করা হয়।

ও। কোন্ কোন্ ভারতবাসী নোবেল পুরস্কার পাইয়াছে# ?—বিশ্বকবি রবীক্রনাথ ( ১১১৩ ) তাঁহার 'গীতাঞ্জি' কাবোর জন্ম এবং মুপ্রসিদ্ধ



বৈজ্ঞানিক স্থার চল্রনেখর ভেঙ্কট রমণ (১৯৩০) পদার্থ-বিজ্ঞানে একটি শুকুত্বপূর্ণ আবিক্ষারের জন্ম এই পুরস্কার পাইয়াছেন।

শিক্ষরপে গ্রহণ করেন। ইহা কাশী হইতে চার মাইল দূরে অবস্থিত। এখানে প্রাচীন বিহারের বে ধ্বংসস্তৃপ দেখা যায়, তাহা দেড় হাজার বংসর পূর্বে নিমিত। নৃতন বিহার—মূলগন্ধ কুটি।

- ি কোন্ প্রাচ্যজাতি স্পেনদেশ জয় করিয়া সেথানে রাজত্ব করিয়াছিল ?—
   — মুরজাতি।
- - শ্রীতৈতন্তের মুসলমান শিল্পের নাম কি ?— বন হরিদাস। স্বামী
    বিবেকানন্দের বিদেশী মহিল। শিল্পার নাম কি ?—ভগ্নী নিবেদিতা
    (মিস্ মার্গারেট নোবেল্)। ইনি জাতিতে আইরিশ।
- ১০। ভারতের প্রথম ও শেষ বড়লাট কে ?— ষথাক্রমে ওয়ারেন হেটিংস্ এবং লর্ড মাউন্টব্যাটেন।
- ১১। পৃথিবীর বৃহত্তম হর্ঘটনা কোন্ট এবং উহা কবে, কোথার ঘটিয়াছিল?

   টাইটানিক জাহাজ আটলাটিক অভিক্রম করিবার জন্ম ইংলও হইতে
  প্রথম যাত্রা করে ১৯১২ গ্রীষ্টাব্দের ১০ই এপ্রিল। এই জাহাজে সাতশত
  যাত্রী ছিল। এই জাহাজ কিছুতেই ডুবিবে না—এইরূপ বল।

  ইইমাছিল। ১৪ই এপ্রিল মধ্যরাত্রে ক্যালিফর্নিয়া হইতে ২০ মাইল
  দ্বে গ্র্যাণ্ড ব্যাঙ্কের নিকট বরফের একটি বিরাট ভূবো-পাহাড়ের
  (আইস্বার্গ) আঘাতে টাইটানিক অধিকাংশ যাত্রীসহ আটলাটিকে
  নিমজ্জিত হয়। পৃথিবীতে এত বড় হুর্ঘটনা আর কথনো ঘটে নাই।
- ১২। বাংলার শেষ স্বাধীন নবাব কে ?—নবাব দিরাজউদ্দৌলা।

  মৃত্যুকালে তাঁহার বয়স ছিল মাত্র ২২ বংসর।
- ১৩। কোন্ সমাট জ্রীবিয়োগের পর তাঁহার স্থৃতিরক্ষার্থে এক অপূর্ব দৌধ নির্মাণ করিয়া দাস্পত্য প্রেমের চরম নিদর্শন রাথিয়া গিয়াছেন ?— দিল্লীর মোগল-সমাট শাজাহান্ তাঁহার মহিষী মমভাজমহলের

্ষৃতিরক্ষার জন্ম তাজমহল নির্মাণ করেন। মমতাজ বেগমের আসল নাম আর্জুমন্দ বাহু।

- ১৪। "সব লাল হো ্যায়গা" কে বলিয়াছিলেন ?—ভারতের ইংরেজাধিয়ত অংশগুলি মানচিত্রে লালবর্ণ-যুক্ত দেখিয়া পাঞ্জাব-কেশরী রণজিং সিংহ এই কথা বলিয়াছিলেন। "ভারত ছাড়ো" ও "দিল্লী চলো" কে বলিয়াছিলেন ?—য়থাক্রমে গাল্পাজী ও নেতাজী।
- ১৫। 'হিন্দু' নাম কোথা হইতে আসিল ?—সিন্ধনদের নামের অপত্রংশ হইতে।
- ১৬। 'বারভূঞা' কে কে ?—চক্রবীপের কন্দর্পনারায়ণ, বশোরের প্রতাপাদিতা, ভূলুয়ার লক্ষ্ণমাণিক্য, ভূষণার মুকুন্দরাম, বিক্রমপুরের চাঁদ রায় ও কেদার রায়, প্রতাপের চাঁদ গাজি, দিনাজপুরের গণেশ রায়, বিফুপুরের হাদীরমল্ল, তাহিরপুরের কংসনারায়ণ, পুঁটিরার হামচক্র ঠাকুর. ভাওয়ালের ফজল গাজি ও খিজিরপুরের ঈশা থাঁ মসনদ আলি।
- ১৭। কলিকাতার হর্নের নাম ফোট উইলিয়ম হইল কেন ?—ইংরেজয় বাংলায় আদিয়া বথন কলিকাতায় ঐ হর্নটি প্রথম নির্মাণ করে, তথ্ন ইংলওের রাজা ছিলেন তৃতীয় উইলিয়ম। তাঁহার নামানুসারেই হুর্গটির ঐ নাম রাথা হয়। হুর্গটি নির্মাণ করেন উইলিয়ম পেরিং নার্মে একজন ইংরাজ।
- ১৮। পলাশী কোথায় এবং উহা কিসের জন্ত বিথাত ?—কলিকাতা হই<sup>6</sup> নত মাইল দ্বে মুশিদাবাদ জেলায় ইস্টার্ণ রেলপথের একটি ছোট স্টেশন। স্টেশন হইতে প্রায় ছই মাইল দ্বে পলাশীর বিথ্যাত যুদ্ধ সংবটি<sup>6</sup> হইয়াছিল। এই বুদ্ধে বাংলার শেষ স্বাধীন নবাব সিরাজউদ্দৌলার্ফে কৌশলে পরাস্ত করিয়া ফ্লাইভ বাংলাদেশ জয় করেন।
- ১৯। রাহ্মনি রাজ্য নাম হইল কেন ?—এই রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা হোদেন গ<sup>াঁ</sup> বাল্যজীবনে এক ব্রাহ্মণের জীতদাস ছিলেন। পরবর্তীকালে তিনি <sup>এই</sup>

রাজ্যের প্রতিষ্ঠা করেন ও হোসেন গম্পু বাহ্মনি নাম গ্রহণ করেন। তাঁহার নামানুসারে রাজ্যের এইরূপ নাম হয়।

- কান্ কোন্ ভারতীয় রাজ্যেরী নিজ হল্তে রাজকার্য পরিচালন।
   করিতেন 

   ?

   — চাঁদ স্থলতানা, রিজিয়া, হুর্গাবতী ও অহল্যা বাঈ।
- ২১। চাণক্য কে ছিলেন ?—সমাট্ চন্দ্রগুপ্তের মন্ত্রী। রাজনীতি ও অর্থ-নীতিতে তাঁহার অসাধারণ প্রতিভা ছিল। ইহার অপর নাম 'কৌটিল্য'। কৌটিলাের 'অর্থশাস্ত্র' একথানি বিখ্যাত গ্রন্থ।
- ২২। মহাত্মা গান্ধীকে কে হত্যা করে ?—নাথুরাম বিনায়ক গড্দে।
- २७। বিক্রমাদিত্যের নবরত্নের নাম কি কি ?—কালিদাস, বররুচি, ক্ষপণক, শঙ্কু, বেতালভট্ট, বরাহ-মিহির, ঘটকর্পর, অমরসিংহ ও ধরন্তরি।
- २৪। মুসলমান বুগে কাহাদের নবরত্ব বলা হইত ?—সমাট্ আকবরও বিক্রমাদিত্যের অনুরূপ নয়জন বড় বড় পণ্ডিত, গুণী ও শিল্পীদের লইয়া একটি নবরত্ব সভা গঠন করিয়াছিলেন। তাঁহাদের নামঃ— টোডরমল্ল, আবুলফজল, ফৈজী, বীরবল, মানসিংহ, তানসেন, হাকিম হোসেন, মোলা দোপেয়াজাও আক্ল কাদের বদায়্নী।
- <sup>২৫</sup>। ইংলণ্ডে ও ফ্রান্সে কোন্ কোন্ রাজার প্রাণদণ্ড হয় ?—ইংলণ্ডে প্রথম চার্লদ এবং ফ্রান্সে ষোড়শ লুই।
- ২৬। আজাদ হিন্দ ফোজ কি ?—১৯৪০ গ্রীষ্টান্দে নেতাজী স্থভাষচক্র বস্থ কর্তৃক ইহা গঠিত হইয়াছিল। দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময়ে মালয়ে, ব্রহ্মদেশে এবং দক্ষিণপূর্ব এশিয়ার বিভিন্ন রণক্ষেত্রে জাপানের হস্তে ইংরেজদের পরাজয় ঘটে। প্রধানতঃ ভারতীয় যুদ্ধবন্দীদের লইয়াই এই ফৌজ গঠিত হয়। ফৌজের সৈত্তসংখ্যা ছিল ৫০ হাজার এবং অফিসারের সংখ্যা ছিল ১৫০০। এই ফৌজের সর্বাধিনায়ক ছিলেন নেতাজী এবং তাঁহারই নেতৃত্বে এই ফৌজ ভারত-ব্রহ্ম সীমান্ত অতিক্রম করিয়া কোহিমা-মণিপুর প্রদেশে উপস্থিত হয় এবং ইংরেজের বিক্দ্দে যুদ্ধ করে।
- <sup>২৭</sup>। বিজয়সিংহ কে १—বঙ্গদেশের রাজা সিংহবাহুর পুত্র। স্থদেশ হইতে

বিতাড়িত হইরা তিনি লঙ্কাদীপে গমন করেন, এবং দেখানে স্বীয় বাহিব বলে রাজ্য স্থাপন করেন। 'সিংহ' রাজার অধিকৃত বলিয়া উহার নাম সিংহল হইয়াছে।

- ২৮। সম্রাজীর স্বামী হইরাও কে নিজে সম্রাট্ ছিলেন না ?—মহারাণী ভিক্টোরিয়ার স্বামী প্রিক্স আলবার্ট। ইংলণ্ডের বর্তমান মহারাণী দিতীর এলিজাবেথের স্বামীকে 'কিং কনসর্ট' (King Consort) বলা হর।
- ২৯। কোন্ রমণী স্বীয় পুত্রহত্যার সহায়তা করিয়া ইতিহাসে চিরশ্বনীয়া হইয়া আছেন ?—ধাত্রী পালা। বনবীরের হাত হইতে চিতোরের শিশুরাণা উদয়সিংহকে রক্ষা করিবার জন্ম তিনি নিজের পুত্রকে উদয়সিংহ বলিয়া পরিচয় দেন। বনবীর পালার চোথের সম্মুথেই ছোরার আঘাতে তাঁহার পুত্রের প্রাণসংহার করেন।
- ত । ভারতবর্ষে ফৌজদারী আইন কবে হয় ?—১৮৬৫ খ্রীষ্টাব্দে। গর্ভর্ণর জেনারেল কাউন্সিলের মেম্বর টমাস ব্যাবিংটন মেকলে (লর্ড) এই আইন রচনা করেন।
- ত)। আমেরিকার নাম আমেরিকা হইল কেন ?—Amerigo Vespucci-র্ব নামান্ত্রসারে আমেরিকার নামকরণ হইয়াছে। তিনি সমুদ্রযাত্রা করিয় আসিয়া প্রচার করেন যে, তিনি আমেরিকার উপকূলে অবতর্বন করিয়াছিলেন। প্রকৃতপক্ষে এরূপ কোন ঘটনা ঘটে নাই, তাহা হইলেও তাঁহার নামান্ত্রসারে আমেরিকার নামকরণ হইয়াছে।
- তং। আণবিক বোমার দারা কবে কোন্ ছইটি সহর বিধ্বস্ত হইয়াছি<sup>র।</sup>
  —ি বিতীয় মহারুদ্ধের শেষে (১৯৪৫) জাপানের হিরোসিমা <sup>ও</sup>
  নাগাসিকি নামক ছইটি সহর বিধ্বস্ত হইয়াছিল।
- ৩৩। ফ্রান্সের কোন্ মেষপালিকার নেতৃত্বে ইংরেজনৈত যুদ্ধে পরাজিত ইর্ম :
  —জোনান্ অব্ আর্ক।
- ৩৪। বাংলাদেশে কৌলিজ-প্রথা কে প্রবর্তন করেন ?—বল্লাল সেন। ই<sup>রি</sup> মিথিলা হইতে বাংলাদেশে নিম্নোক্ত পাঁচজন ব্রাহ্মণ এবং পাঁচ<sup>জিন</sup>

কায়স্থ লইয়া আসেন। ইহাদের বংশধরগণ পরবর্তীকালে কুলীন বলিয়া পরিচিত হইয়া আসিতেছেন। ব্রাহ্মণ—শ্রীদক্ষ, শ্রীভট্টনারায়ণ, শ্রীদুর্ম, শ্রীবেদগর্ভক এবং শ্রীছান্দোগ্য। কায়স্থ—শ্রীদশরথ বস্তু, শ্রীমকরন্দ ঘোষ, শ্রীবিরাট গুহ, শ্রীকালিদাস মিত্র ও শ্রীপুরুষোত্তম দত্ত।

- তে । মণিপুর, জুলুল্যাণ্ড, চিত্রল ও পেরুরাজ্যের শেষ স্বাধীন নূপতিদের
  নাম কি কি ?—কুলচন্দ্র সিংহ, সে'টিওয়েও, শের আফজল, আটাহ
  আল্লা।
- তিও। চৈনিক পরিব্রাজক ইউয়াং-চ্যাং-এর নালনা বিশ্ববিভানয় পরিদর্শন-কালে সেথানে কে অধ্যক্ষ ছিলেন ?—শীলভদ্র। ইনি জাতিতে বাঙালী ছিলেন। পৃথিবীর প্রাচীনতম বিশ্ববিভালয়—ভারতের তক্ষণীলা (খৃঃ পূর্ব ৪র্থ শতাকা)।
- ভারতবর্ষে কোন্ যুদ্ধের সময় প্রথম কামানের ব্যবহার হয় ?—প্রথম পানিপথের যুদ্ধের সময় বাবর প্রথম কামান ব্যবহার করেন।
- ৩৯। কোন্ রাজা সমগ্র জাতিকে প্রাণদণ্ডে দণ্ডিত করিয়াছিলেন ?—নেদার-ল্যাণ্ডের রাজা দিতীয় ফিলিপ।
- ৪ । কোন্ ইউরোপীয় দেশের নিজম্ব মুদ্রা নাই ?—আলবানিয়া।
- <sup>৪১</sup>। কোন্ ভারত-বিজেতা আজুজীবনী লিখিয়া রাখিয়া গিয়াছেন <u>?—</u> বাবর।
- <sup>৪২</sup>। ইংলণ্ডের কোন্ বিখ্যাত রাণী এবং ভারতের কোন্ প্রদিদ্ধ স্মাট্ সম-সাম্য্রিক ছিলেন ?—রাণী প্রথম এলিজাবেথ এবং স্মাট্ আকবর।
- -৪০। ইংলণ্ডের কোন্ বিখ্যাত প্রধানমন্ত্রী জাতিতে ইহুদী ছিলেন ?— বি. ডিজ রেলি।
- এ৪। রাজ্বাট কি এবং কোথার ?—দিল্লীতে যমুনার ধারে জাতির জনক

70

মহান্মা গান্ধীর শেবক্বত্য এইখানে সম্পাদিত হয়। তাঁহার স্মৃতিপূত এই সমাধিস্থলে একটি স্মৃতিসৌধ নির্মিত হইয়াছে।

- ৪৫। কোন্ রাজপুত্র সন্নাস গ্রহণ করিয়া এক নৃতন ধর্ম প্রচার করিয়াছিলেন ?—সিদ্ধার্থ। ইনি পরবর্তীকালে বৃদ্ধদেব বলিয়া পরিচিত এবং ইনিই বৌদ্ধর্মের প্রবর্তক ও প্রচারক।
- ৪৬। ইংলণ্ডের সর্বাপেক্ষা অল্পবয়স্ক প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন ?—ছোট উইলিরম পিট। ২৪ বংসর বয়সে তিনি ইংলণ্ডের প্রধানমন্ত্রী হন।
- ৪৮। কোন জার্মান রাজা ইংলণ্ডের অধীখর হইয়াছিলেন ?—প্রথম জর্জা
  তিনি ইংরাজী ভাষা পর্যন্ত জানিতেন না।
   ৪৯। কে বলিয়াছিলেন, "শির দিয়া অউর শিরহ্ নেহি দিয়া" ?—তেগ্
- বাহাহর সিং। "মেরি ঝাস্সী নেহি দিউঙ্গী" ?—রাণী লক্ষীবাঈ। ৫০। কোন্ কোন্ ভারতীয় সম্রাট্ স্বীয় পুত্রকে অন্ধ করিয়া দিয়াছিলেন ?— সম্রাট্ অশোক তাঁহার পুত্র কুণালকে এবং জাহাঙ্গীর তাঁহার পুত্র
- থসক্কে বিদ্রোহ করিবার অপরাধে অন্ধ করিয়া দিয়াছিলেন।

  ৫১। ময়ুরিশিংহাসন কে তৈয়ারী করিয়াছিলেন ?—শাজাহানের ময়ুরসিংহাসনের নাম 'তথ্ত্-ই-তাউস'। স্বর্ণকারের নাম বেবাদল থান।
  স্বর্ণকারের মজুরী বাদে ইহা তৈরী করিতে থরচ হইয়াছিল সাত কোটি
  টাকা। ১৬০৫ গ্রীষ্টাব্দে ১২ই মার্চ স্প্রাট্ট শাজাহান সর্বপ্রথম এই
  সিংহাসনে বদেন। শাজাহানের এই প্রিয় সিংহাসনটি নাদির শাহ্ছারত আক্রমণ করিয়া লুঠ করিয়া লইয়া যান। বর্তমানে ইহার কোন
  সন্ধান পাওয়া যায় না। এখন পারস্তো যে 'য়য়ুরিসিংহাসন' রাখা
  হইয়াছে, সেটি আসল ময়ুর সিংহাসন নয়।
- ক্যাণ্টারবেরীর কোন্ধর্মাজক রাজার আদেশে নিহত হইয়াছিলেন?

- টমাস বেকেট—( Thomas Becket ). বিতীয় হেন্রীর ইন্ধিতে চারজন নাইট ইহার প্রাণ সংহার করে।
- ৫৩। কে কাহাকে 'পার্বত্য মৃষিক' বলিতেন ?—ওরংজেব শিবাজীকে 'পার্বত্য মৃষিক' আখ্যা দিয়াছিলেন।
- ৫৪। ইতিহাসে 'ক্লাইভের গর্দভ' কাহাকে বলা হয় ?—বাংলার শেষ স্বাধীন নবাব সিরাজউদ্দৌলার প্রধান সেনাপতি মীরজাফরকে 'ক্লাইভের গর্দভ' বলা হয়। কারণ, ইনি নবাবের বিরুদ্ধে ক্লাইভের সহিত চক্রান্ত করিয়াছিলেন এবং ক্লাইভের স্তোকবাক্যে ভ্লিয়াছিলেন।
- ও। ব্রহ্মদেশের শের স্বাধীন রাজার নাম কি ?—থিবো। তিনি বোদাই
   প্রদেশের রত্নগিরিতে নির্বাদিত হইয়াছিলেন।
- ৫৭। কোন্ গভর্ণর-জেনারেল আন্দামানে নিহত হন ?—লর্ড মেয়ো। শের
  আলি নামক এক অন্তরীণ আততায়ীর ছুরিকাঘাতে তিনি নিহত
  হন। কোন্ ভারতীয় গভর্ণর-জেনারেলের ব্রিটিশ পালিয়ামেণ্টে বিচার
  হইয়াছিল ?—ওয়ারেন হেষ্টিংসের। তাঁহার বিরুদ্ধে চুরি ও জালিয়াতি
  প্রভৃতি নানা অভিযোগ ছিল।
- <sup>৫৮</sup>। কোন্ প্রসিদ্ধ বাঙালী বিক্রমনীলার অধাক ছিলেন ?—দীপদ্ধর জীজান অতীশ।
- ৫১। কোন্ ভারতীয় রাজা গ্রীক রাজকুমারীঙ্কে বিবাহ করেন ?—চক্রগুপ্ত (মোর্য)।
- ৬০। কোন্ ভিন্তিওয়ালা দিল্লীর সিংহাসনে বসিয়াছিল ?—নিজাম নামক এক ভিন্তিওয়ালা একদিনের জন্ত দিল্লীর সিংহাসনে বসিয়াছিল। গঙ্গাবক্ষে সে একদিন ভুমার্নের প্রাণরক্ষা করিয়াছিল বলিয়া সমাট্ তাহাকে এইভাবে পুরস্কৃত করেন।

- ৬২। দিল্লীর কোন্ প্রাচীন লোহস্তন্তে অভাবধি মরিচা ধরে নাই ?—দিল্লীর আশোক-স্তন্ত। ইহা ৩১০ খ্রীষ্টাব্দে নির্মিত হয়। ইহার উচ্চতা ২২ স্কৃটি, ওজন ৬টন। ৬৩। কোন্ ক্রীতদাস ভারতবর্ধে রাজবংশের প্রতিষ্ঠা করেন ?—কুতবউদ্দিন।
- ৬৪। কোন্ মুগলমান সমাট্ প্রথম চিতোর লুঠন করেন ?—কুতবউদ্দিন।
  ৬৪। কোন্ মুগলমান সমাট্ প্রথম চিতোর লুঠন করেন ?—থিল্জী বংশের
  সমাট্ আলাউদ্দীন।
  ৬৫। কোন্ বিখ্যাত সমাট্ লিখিতে ও পড়িতে জানিতেন না ?—মোগল
- সমাট্ আকবর।

  ৬৬। একচক্ষু পাঞ্জাব-কেশরী কাহাকে বলা হইত ?—রণজিৎ সিংহ, কারণ
  তাঁহার একটি চক্ষু নই হইয়া গিয়াছিল।
- ৬৭। ভারতবর্ষের শ্রেষ্ঠ সম্রাট্ কাহাকে বলা হয় ?—মহামতি অশোককেই শ্রেষ্ঠ সম্রাট্ বলা হয়। পৃথিবীর ইতিহাসে তাঁহার তুলনা নাই। স্বাধীন ভারতের পতাকায় তাঁহার চক্র অন্ধিত আছে।
- ৬৮। ভারতবর্ষের সর্বাপেক্ষা পুরাতন ধর্মগ্রন্থ কি ?—ভারতীয় আর্থ ঋষিদের
  'বেদ' সর্বপেক্ষা প্রাচীন ধর্মগ্রন্থ। বেদ চারিটি—ঝক্, যজুং, সাম ও
  অথর্ব। ইহা অপৌক্ষয়ে—মান্থযের রচনা নহে।
- ৩৯। 'কোহিনুর' কি ও কেন বিখাত ?—'কোহিনুর' ভারতবর্ষের ইতিহাসপ্রাদিদ্ধ বহু স্ল্যবান্ হীরক খণ্ড। প্রথমে ইহা মালব রাজ্যের রাজাদের
  সম্পত্তি ছিল। মোগলদের সময়ে কোহিনুর দিল্লীর সমাট্ শাজাহানের
  মুকুটের মণি ছিল। ১ ৩৯ গ্রীষ্টাব্দে নাদির শাহ, ভারত লুঠন করার সময়
  ইহা অপহরণ করেন। পরে ইহা শিখদের হন্তগত হয় এবং রণজিৎ
  সিংহের বংশধরগণ মহারাণী ভিক্টোরিয়াকে ইহা উপহার দেন। সেই
  হঠতে কোহিন্র ইংলণ্ডের রাজমুকুটের শোভা বর্ধন করিতেছে।

ভারতবর্ষের পিট হীরক বৃহত্তম। ইহার ওজন ৭॥ ভরি এবং মূল্য প্রায় ৫২ কোটি টাকা।

- १०। ইংরেজী শিক্ষার জন্ম ভারতবর্ষে প্রথম কলেজ স্থাপিত হয় কবে ?— ১৮০০ গ্রীষ্টাব্দে ১৮ই আগস্ট কলিকাতায় প্রথম কলেজ স্থাপিত হয়। ইহার নাম ছিল 'ফোর্ট উইলিয়ম কলেজ'। বিভাসাগর এই কলেজের একজন অধ্যাপক ছিলেন।
- শাধারণের শিক্ষার জন্ম প্রথম কলেজ স্থাপিত হয় কবে এবং কোথায় ?
   —রাজা রামমোহন রায় ও ডেভিড হেয়ারের চেষ্টায় ১৮১৭ খ্রীষ্টাব্দে
  কলিকাতায় হিন্দু কলেজ স্থাপিত হয়।
- শ । ভারতবর্ষে প্রথম ডাক্ষর সৃষ্টি হয় কবে ?—য়ুসলমান রাজত্বের সময়ে
  শের শাহ ভারতবর্ষে প্রথম ঘোড়ার-ডাক সৃষ্টি করেন। আক্বর ট্রাঙ্করাস্তাগুলির উপর ১০ মাইল অন্তর অন্তর ডাক্ষর স্থাপিত করেন।
  পরে ১৭৬৬ খঃ লর্ড ক্লাইভ প্রথম ডাক্ষর স্থাপন করেন। ১৮৫৪
  গ্রীষ্টাব্দে সব জায়গায় সমান মান্তলে চিঠি পাওয়ার ব্যবস্থা হয়। ১৮৬৭
  গ্রীষ্টাব্দে নিয়মিতভাবে ডাক্ষরগুলি চালু হয় ও গভর্ণমেণ্ট চিঠিপত্ত বিলি
  করার দায়িত্ব গ্রহণ করে।
- ৭৩। ভারতীয় ডাক-টিকিটের প্রচলন হয় কথন ?—১৮৩৭ খ্রীষ্টাব্দে সর্বপ্রথম
  উন্নত প্রণালীতে ডাক-টিকিটের প্রচলন হয়। তালগাছ-**আঁকা তুই আন।**দামের ডাক-টিকিট প্রথম ছাপা হয়। ১৮৮১ খ্রীষ্টাব্দে লর্ড রিপনের
  স্থামলে সর্বপ্রথম এক প্যুসা দামের পোস্টকার্ড চালু হয়।
- পি । ইংলণ্ডের কোন্ সম্রাজ্ঞী মাত্র নয় দিন রাজ্ঞ্জ করিয়া প্রাণদণ্ডে দণ্ডিত হন ?—লেডী জেন গ্রে।
- <sup>9</sup>। কাহার স্থৃতিরক্ষার্থে কুত্রমিনার তৈরী হয় ?—কুত্রশাই নামক ফকিরের। মিনারের উচ্চতা ২৩৮ ফিট। ১২৩২ গ্রীষ্টাব্দে আ্বালতা-মাস ইহা নির্মাণ করেন। মিনারের ভিতর ৩৮৫টি ধাপ আছে।

951

82

। পর্তুগীজেরা ইংরাজদিগকে বোম্বাই সহরটি কি জন্ত প্রদান করিয়াছিল ?— ইংলণ্ডের রাজা দিতীয় চার্লসের সহিত পর্তুগালের রাজকুমারীর বিবাহের বৌতুকস্বরূপ।



দিল্লীর কুতবমিনার

পণ। ইংলণ্ডের কোন্ রাজা ও ভারতের কোন্ রাজা 'বিজ্ঞতম মূথ' নামে বিখ্যাত ?—ইংলণ্ডের রাজা প্রথম জেম্দ্ ও ভারতের মহম্মদ ভোগলক।
পদ। 'Black Death' বলিতে কি বুঝায় ?—চতুর্দণ শতাকীতে ইউরোপে ভীমণ প্রেগ দেখা দেয়। এই রোগে প্রায় ২০।২৫ লক্ষ লোক মারা যায়। রোগাক্রান্ত হইলে দেহে কাল দাগ দেখা দিত বলিয়া ইহাকে 'Black Death' বলা হইত।

৭১। কোন্ ইউরোপীয় সমাট্ সবচেয়ে বেনীদিন রাজত্ব করেন ?—ফ্রাম্পের সমাট্ চতুর্দশ লুই। তিনি ১৬৪৩ গ্রীষ্টাব্দে ৫ বংসর বয়সে সিংহাসন্দ আরোহণ করেন এবং ৭৩ বংসর রাজত্ব করিবার পর মারা ধান। ৮০। পৃথিবীতে কে প্রথম হাসপাতাল স্থাপন করেন ?—এষ্টান ধর্মগুরু-St. Basil খ্রীষ্টায় ৩৬৯ সালে ইতালিতে প্রথম হাসপাতাল স্থাপন করেন। সেখানে চিকিৎসক এবং ধাত্রীদের জন্ত পৃথক্ বাড়ীও ছিল।

৮)। কোন্ কোন্ দেনাপতি যুদ্ধে কখনও পরাজিত হন নাই ?—আলেক-জাগুার, জুলিয়াস্ সিজার এবং ডিউক অব্ ওয়েলিংটন।

্ ৮২। কে কে গোপনে গুরংজেবের ইতিহাস রচনা করেন ?—কাফি থাঁ ও ইতালীর পর্যটক মামুচি। কারণ সম্রাট্ রাজ্যে ইতিহাস-রচনা নিষিদ্ধ করিয়া দিয়াছিলেন।

৮৩। শেষ মোগল সমাটের নাম কি ?—ি ছিতীয় বাহত্র শাহ। ইনি রেঙ্গুনে নির্বাসিত হইরাছিলেন। ৮৪। আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্রের কোন্ কোন্ প্রেসিডেণ্ট গুপ্তবাতকের হত্তে

নিহত হন ?—আব্রাহাম লিজন, জেমস্ আব্রাহাম গারফিল্ড এবং

নাক্কিনলী।

তিংবেজদের John Bull বলা হয় কেন ?—১৭৭২ খ্রীষ্টাব্দে ডাঃ জন

আরব্থনট রাজনীতিকে কেন্দ্র করিয়া "The History of John Bull" নামে একটি বিদ্রপাত্মক রসরচনা লেখেন। ইহাতে তিনি জ্রান্সের সহিত অবিরাম যুদ্ধ চালাইবার ব্যাপার লইয়া Duke of Marlboroughকে খুব ঠাট্টা করেন। সবাই ধরিয়া লয়, সেই ঠাট্টাটি সমগ্র ইংরেজ জাতিকে লক্ষ্য করিয়াই করা হইয়াছে। সেই ইইতে ইংরেজদের John Bull বলিয়া ব্যঙ্গ করা হইয়া আসিতেছে। আমেরিকানদের ঠাট্টা করিয়া কি বলা হয় ?—'আংকল্ শাম'

(Uncle Sham).

তারতের কোন্ সমাটের সয়কে বলা হয় যে, তিনি একহন্তে লক্ষ লক্ষ

মুদ্রা দান করিতেন এবং অপর হত্তে লক্ষ লক্ষ লোকের প্রাণদণ্ড
দিতেন 

দিতেন 

দিশ্ব ইউরোপের কোন্ সম্রাজী স্বামীকে হত্যা করিয়া নিজে সিংহাসনে

রোমে কোন্ সম্রাক্তী নিজের শিশুপুত্রকে হত্যা করিয়া সিংহাসনে
আরোহণ করেন ?—সম্রাক্তী আইরিণা।
১৮৮। কোন্ ভারতীয় রাজা নেপোলিয়নের সঙ্গে রাজনৈতিক ব্যাপারে পর্ব বিনিময় করিতেন ?—মহীশুরের টিপু স্থলতান।
১৮৯। ইংলণ্ডের আইনামুসারে ইংলণ্ডের রাজা কাহাকে বিবাহ করিতে পারেন না ?—রোম্যান ক্যার্থলিক্ ধর্মাবলম্বী কোন মহিলাকে।

অরোহণ করেন ?—রাশিয়ার স্ত্রাজ্ঞী ক্যাথরিন দি গ্রেট্। প্রাচীন

বিবাহ করিতে আইনের কোন বাধা নাই; তবে কোন রাজবংশ হইতে তাঁহাকে পত্নী নির্বাচিত করিতে হয়।

ত । ইংলণ্ডের কোন্ রাজা সর্বপ্রথম একজন সাধারণ মহিলাকে বিবাহ করেন ?—অন্তম এডোয়ার্ড। ইনি ওয়ালিস সিম্সন নামী এক সাধারণ মহিলাকে বিবাহ করেন। ইংলণ্ডের প্রজারা ইংহাকে রাণী বলিয়া

- স্বীকার না করায় অষ্টম এডোয়ার্ড সিংহাসন ত্যাগ করেন।

  ৯)। মেক্সিকো রাজ্যের স্বাধীনতা কবে বিলুপ্ত হয় ?—১৫২০ গ্রীষ্টার্ষে
  স্পোনের সেনাপতি কার্টিসের আক্রমণের ফলে এই দেশের স্বাধীনতা
  বিলুপ্ত হয়।

  ৯২। রাজপত ভাতি সাম্বাদ্
- ইং। রাজপুত জাতি কাহাদের বংশধর ?—চক্সবংশীয়, স্থাবংশীয় ও অগ্নিকুলোন্তব ক্ষত্রিয়বংশের; ঐতিহাদিকগণের মতে—ইহারা শক, ছন, গুর্জর প্রভৃতি ভারত-বিজেতাদের বংশধর।
  ইউরোপের কোন্ হই সন্রাট্ দমগ্র পৃথিবা জয় করিয়া ভাগাভাগি করিয়া লইতে মনস্থ করিয়াছিলেন ?—ফ্রান্সের নেপোলিয়ন এবং
- রাশিয়ার আলেকজাণ্ডার।

  28। ইংলণ্ডের সিংহাসনে এ পর্যন্ত কোন্ কোন্ সম্রাজ্ঞা ইংলণ্ডের রাজার্ম
  পত্নী না হইয়াও সিংহাসনে আরোহণ করিয়াছেন ?—ম্যাটিল্ডা, লেডী
  জেন গ্রে ( ১ দিনের জন্ত ), প্রথম মেরী, প্রথম এলিজাবেথ, বিতীর্ম

মেরী, উইলিয়ম অরেঞ্জের পত্নী, অ্যান, মহারাণী ভিক্টোরিয়া এবং দিতীয় এলিজাবেধ।

- মহেঞ্জোদড়ো ও হরপ্পা কোথায় এবং কি জন্ম বিখ্যাত 

  শহুজোদড়ো

  সিকুদেশে ও হরপ্পা পাঞ্জাবে। উভয় স্থানেই পাঁচ হাজার বৎসরের

  প্রাচীন সভ্যতার বহু ধ্বংসাবশেষ আবিষ্কৃত হইয়াছে।
- ৯৬। ১৯০৬ খ্রীষ্টাব্দের প্রাসিদ্ধ ঘটনাবলী কি কি ?—(১) ২০শে জানুয়ারী সম্রাট পঞ্চম জর্জের মৃত্যু; (২) ২০শে জানুয়ারী হইতে ১৩ই ডিসেম্বর পর্যন্ত সম্রাট্ অষ্টম এডওয়ার্ডের রাজত্ব; (৩) ৭ই মার্চ জার্মানি কর্তৃক রাইনল্যাণ্ড অধিকার; (৪) ৫ই মে ইতালি কর্তৃক আবিসিনিয় অধিকার।
- ১৭। ইংরেজ আমলের ভারতবর্ষে প্রথম কোন্ ব্রাহ্মণের প্রাণদণ্ড হয় ?—
  ওয়ারেন হেটিংস্-এর আমলে বাঙালী ব্রাহ্মণ মহারাজ নন্দকুমারের।
  কবে তাঁহার ফাঁসি হয় ?— ৫ই আগষ্ট, ১৭৭৫ খৃঃ। ফাঁসির হুকুম
  দেন স্থপ্রীম কোর্টের প্রধান বিচারণতি স্থার ইলাইজা ইম্পে।
  তাঁহার বিরুদ্ধে জালিয়াতির মিধ্যা অভিযোগ আনা হইয়াছিল।
- নিদ। ইংলণ্ডের কোন্ রাণী অবিবাহিতা ছিলেন ?—রাণী প্রথম এলিজাবেথ বিবাহ করেন নাই বলিয়া তাঁহাকে 'Virgin Queen' আখা দেওয়া, হইয়াছিল।
- ১৯। কোন্ রাজপুত বীর বাঙলার কন্তাকে বিবাহ করেন ?—মানসিংহের পুত্র জগৎসিংহ গড়মান্দারণের তুর্গাধিপতির কন্তা তিলোভ্যাকে বিবাহ-করেন।
- শংসাদ।

  ১০০। আলিপুরের 'হাওরা আফিন' কবে স্থাপিত হয় ?—১৮৬৭ খ্রীষ্টাব্দের

  ১লা এপ্রিল। ইহার প্রথম স্থপারিণ্টেণ্ডেণ্ট কে ?—রাধানাথ শিকদার।

  ইনিই বিশ্ববিখ্যাত বৈজ্ঞানিক নিউটনের 'প্রিফিপিয়া' গ্রন্থ ভারতবাসীদের

  মধ্যে প্রথম অধ্যয়ন করেন।
  - ত । ভারতবর্ষের মধ্যে কোন্ স্থানে আড়াই শত বংসর ধরিয়া গ্রীক রাজ্য-বর্তমান ছিল ?—পঞ্চনদ বা পাঞ্জাবে।

48.5

- ⇒০২। সিপাহা বিজ্ঞাহ প্রথম কোপার আরম্ভ হয় ?—১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে ২৪
  পরগণার অন্তর্গত ব্যারাকপুর নামক স্থানে সিপাহী বিজ্ঞোহের প্রথম
  স্চনা হয়।
   ২০০। কোন্ হিল্ রাজা মুসলমানদের হস্তে পরাজয়ের প্রানি সহ্ করিতে বা
- পারিয় জলস্ত চিতায় প্রবেশ করেন ?—ভাটগুার রাজা জয়পার পেশোয়ারের য়ুদ্ধে স্থলতান মাহ মুদের নিকট পরাজিত হইয়া সেই মানি লইয়া বাঁচিয়া থাকার চেয়ে মৃত্যু শ্রেম জ্ঞান করিয়া স্বহস্তে চিতা সাজাইয়া তাহারই আগুনে ঝাঁপাইয়া পড়েন 1
- ১০৪। কোন্ ভারতীয় সত্রাট্ চীন-বিজয়ের জন্ম তিব্বতে অভিযান করিয়াছিলেন ?—মহম্মদ তোগলক্।
  ১০৫। সাঁচীস্তৃপ কোথায় এবং কি জন্ম প্রসিদ্ধ ?—বোম্বাই-দিল্লী রেলপথেয় ভূপাল স্টেশনের ৪০ মাইল দ্রে ইহা অবস্থিত। প্রাচীন নাম বৈশালী!
- সমস্ত সাঁচী এলাকার মধ্যে অস্ততঃ ৬০টি ছোট-বড় স্তৃপ আছে। তৃতীয়
  স্থপটির ভিতর হইতে ভগবান বৃদ্ধদেবের প্রধান শিশ্যদ্র সারিপুত্ত ও

  মোগ্গল্লানের পৃতাস্থি আবিদ্ধৃত হয়। ১৮৫১ খ্রীষ্টাব্দে জেনারেল
  কানিংহাম ইহা প্রথমে আবিদ্ধার করেন।

  ১০৬। রোমের কোন্ স্ফ্রাট্ রোম নগরে আগুন দিয়া স্বয়ং নিকটস্থ এক
  পাহাড়ে বসিয়া বেহালা বাজাইয়াছিলেন ?—স্ফ্রাট্ নিরো। ৬৪ খ্রীষ্টার্শে
- এই ঘটনা ঘটে।

  '>০৭। কোন্ বিখ্যাত সম্রাজ্ঞী বুকের উপর সর্প রাখিয়া তাহার দংশনে আর্থ্য হত্যা করেন—প্রাচীন মিশরের সম্রাজ্ঞী ক্লিওপেট্রা।
- ত ০৮। ক্রান্সে কতজন 'লুই' নামধারী রাজা রাজত্ব করিয়াছিলেন ?—১৮ জন। ।

  ত ০০। আধুনিক কালে কাহাকে 'নগ্ন ফফির' বলা হইত ?—ভারতবর্ষের ধহাত্মা গান্ধীকে ইংলণ্ডের প্রধানমন্ত্রী মিঃ চার্চিল প্রথমে 'নগ্ন ফফির'

  (Naked Fakir) আখ্যা দেন। গান্ধীজী মাত্র হাঁটু পর্যন্ত খদ্মের

কাপড় পরিধান করিতেন এবং অনাবৃত গায়ে থাকিতেন—সেইজক্তই

তাঁহার এই উপাধি। ভারতবাদীরা ইহাকে শ্রন্ধা করিয়া 'বাপুজী' বলিরা ডাকিত।



### সাঁচীতৃপ।

- তি । আধুনিককালে 'নেতাজী' আখ্যা কাহাকে দেওয়া হইয়াছে ?—ভারতের গোরব, বাংলার সর্বশ্রেষ্ঠ বিপ্লবী স্থভাষচক্র যথন দিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময়ে দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াতে সশস্ত্র সৈত্যবাহিনী গঠন করিয়াছিলেন, সেই সময়ে সকলে তাঁহাকে 'নেতাজী' বলিয়া সন্মান করিত।
- ১১১। কোম্পানীর রাজত্ব কি জন্ম বলা হইত ?—মোগল রাজত্বের শেষভারে ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানী' নামে একদল ইংরেজ বণিক্ এদেশে ব্যবদা-বাণিজ্য করিতে থাকেন এবং ১৭৫৭ খ্রীষ্টাব্দে পলাশী যুদ্ধের পর হইতে ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে পর্যন্ত তাঁহারা এদেশে রাজত্ব করেন। এইজন্মই কোম্পানীর রাজত্ব বা কোম্পানীর আমল বলা হইত।
- ত্র বিষয় বিষয় বিষয় বিষয় প্রতিষ্ঠান । ব্রক ছাপা ও অক্ষরের প্রের প্রতিলন প্রথম কোথায় হয় ?—চীনদেশে ছাঁচে-ঢালা ধাতুর অক্ষর প্রথম তৈরী হয় কোথায় ?—কোরিয়াতে। ইউরোপের মধ্যে প্রথম

কাগন্ধ তৈরী হয় কোথায় ?—ফ্লোরেন্সে। কোন্ বাঙালী কারিগর ছেনি কাটিয়া প্রথম বাংলা অক্ষর তৈরী করেন ?—পঞ্চানন কর্মকার (১৭৭৩ খ্রীষ্টাব্দে)।

- ১১৩। কোন্ সমাট সপরিবারে প্রজাদের হস্তে নিহত হন ?—১৯১৭ খ্রীষ্টাবের অক্টোবর বিপ্লবের ফলে রাশিরার রোমানফ্ রাজবংশের সমাট বিতীর নিকোলাস সপরিবারে বিপ্লবীদের হস্তে নিহত হন। রাশিরার সমাটদের পদবী ছিল 'জার' (Czar)।
- >>৪। ভারতের কোন্ সম্রাক্তা পুরুষের পোষাক পরিয়া রাজত্ব করিতেন ? আলতামাদের কতা রাজিয়া প্রতিদিন পুরুষের পোষাক পরিধান করি<sup>য়া</sup> রাজসভায় উপস্থিত হইতেন (১২৩৬-৪০)। ইনি একমাত্র মহি<sup>রা)</sup>
  বিনি দিল্লীর সিংহাসনে আরোহণ করেন।
- ১১৫। ট্রয় যুক্ষের কারণ কি ?—মেনিলসের পত্নী অপূর্ব স্থানরী হেলেনকে উয়ের রাজা প্রায়ামের ছেলে প্যারিস চুরি করিয়া লইয়া গেলে সেই অপমানের প্রতিশোধ লইবার জন্ম এই বুদ্ধ হয়।
- ১১৬। নেপোলিয়ানকে কোথায় বন্দী করিয়া রাথা হইয়াছিল ?—সেট হেলেনা দীপের অন্তর্গত লংউড নামক স্থানে তাঁহাকে ১৮১৫-১৮২২ খ্রীষ্টাক পর্যন্ত বন্দী করিয়া রাথা হয়।
- ১১৮। জীবনী-সাহিত্যের আদি লেথকের নাম কি ?—প্লুটার্ক। ইঁহার রচনী হইতে সেক্সপীয়র তাঁহার নাটক লিথিবার বহু উপাদান সংগ্রহ করেন।
- ১১৯। ভারতের কোন্ ধর্য-প্রচারকের সমাধিস্থলে তাঁহার স্মৃতির উদ্দেশে স্থানর মন্দির নির্মিত হইয়াছে ?—বৌদ্ধধর্মের প্রবর্তক বুদ্ধদেশ

বেখানে দিবাজ্ঞান লাভ করেন দেই স্থানটিকে বলা হয় বুরুগয়া। ইহা গয়া হইতে সাত মাইল দূরে। বৌদ্ধদিগের ইহা শ্রেষ্ঠ তীর্থ। এইখানে যে বিরাট পিপুল বুক্ষের তলদেশে বসিয়া বুরুদেব ধ্যানমগ্র হইয়া।



বুজগয়ার মন্দির

সিদ্ধিলাভ করেন সেই স্থানে সম্রাট্ অশোক একটি মন্দির নির্মাণ করাইয়া দেন। মন্দিরটি উচ্চতায় ১৮০ ফুট এবং ইহার কারুকার্য ও নির্মাণ কৌশল অপুর্ব।

## (২) ইতিহাস-প্রসিদ্ধ ঘটনা

### গ্রীষ্ট-পূর্বান্দ

- ৮০০-কার্থেজ নগরী নির্মাণ।
- ৭৫৩—রোম মহানগরীর পত্তন।
- ৬০৫—পারস্থে জোরোয়াস্টারের উদ্ভব। 91
- ৫৯৯---মহাবীর কর্তৃক জৈনধর্য-প্রতিষ্ঠা। 8 1
- ৫৬৩—বুদ্ধদেবের আবির্ভাব ও বৌদ্ধর্য স্থাপন। চীনে কনফুসিয়াদের 1 3
- জীবিতকাল। ৪৯৫—গ্রীক নাট্যকার সফোক্লিসের জন্ম।
- ৪৯০-মারাথনের বৃদ্ধ।

b 1

- ৪৮০—থার্যোপলি ও সালামিদের মৃদ্ধ। গ্রীক নাট্যকার ইউরিপিডি<sup>দের</sup> জন্ম ৷
- ৪২৭—দার্শনিক প্লেটোর জন্ম। ৩৯৯—বিষ্পানে সক্রেটদের মৃত্যু। 201
- ৩৮৪—আরিস্টটলের জন্ম। 22 1

পত্তন।

- ৩৫৬—মহাবীর আলেকজাণ্ডারের জন্ম। 32 1
- ৩৩৬—আলেকজাণ্ডারের সিংহাদনে আরোহণ। ১৩।
- ৩৩২—আলেকজাণ্ডারের মিশর বিজয় ও আলেকজান্তিয়া শহ<sup>রে</sup> 28 1
- ৩২৭—আনেকজাগুরের ভারত অভিযান। 201
- ৩২৩—আলেকজাণ্ডারের মৃত্যু। 231
- ২৮৭—আর্কিমিডিদের জনা। 191
- ২৭৩--অশোকের সিংহাসন-লাভ। DF 1 ১৩২—জুলিয়াস मिজারের জন্ম। 166,
- ৫৫—সিজারের বৃটেন আক্রমণ। 201

- ২১। ৪৪—জুলিয়াস সিজার নিহত। অ্যাণ্টনি কর্তৃক রোম অধিকৃত।
- ২২। ২৭—রোম সামাজ্যের প্রতিষ্ঠা।
- २०। 8-गेल्बीरहेत बना।

#### গ্রীষ্টাব্দ

- ্ । ৩০ কুশবিদ্ধ অবস্থায় যীশুগ্রীষ্ট নিহত।
- २। ৫৪—নীরোর সমাট্পদ লাভ।
- ত। ৬৪—নীরো কর্তৃক রোম নগরী ভশ্মীভূত।
- 8। ৭৮-কুষানরাজ কনিক্ষের রাজত্ব।
- <sup>৫</sup>। ৭৯—পশ্পিয়াই শৃহর ধ্বংস।
- 🗞। ৩২৩—কনস্টান্টিনোপলের গোড়াপন্তন।
- ৭। ৩৫৪—দেও আগন্টিনের জন্ম।
- ৮। ৩৭৫—চক্তগুপ্ত ( বিক্রমাদিত্য ) ও কালিদাদের যুগ।
- ৯। ৩৯৪—চীন পরিব্রাজক ফা-হিয়েনের ভারত ভ্রমণ।
- 🗝। ৫৬০—ইংলণ্ডে খ্রীষ্টধর্মের স্ত্রপাত।
- ১১। ১৯০-হজরত মহন্মদের জন্ম।
- ३२। ७०७-७९१--- हर्षवर्धत्नत्र त्रांकष्वकान ।
- ১৩। ৬১১—মহম্মদের ইস্লাম ধর্ম প্রচার।
- ১৪। ৬২৯—চীন পরিব্রাজক হিউয়েন সাঙ্-এর ভারত ভ্রমণ।
- <sup>১৫।</sup> ৬০৭—থলিফা ওমরের জেরুদালেম দ্থল।
- ১৬। ৭১২ মুদলমানগণ কর্তৃক প্রথম ভারত অক্রিমণ্।
- ১৭। ৭৬২—বাগদাদের প্রতিষ্ঠা।
- ১৮। ৭৮৬—বাগদাদের খলিফা হারুণ-অল্-রসিদ।
- <sup>১৯</sup> ৷ ৮২০—শক্ষরাচার্যের মৃত্যু !
- २०। ৮२৮— हेश्नएखन अथम नाजान भएन धनवाउँ।

```
২১। ১০০৮--গজনীর মামুদ কর্তৃক ভারত আক্রমণ।
```

२२। ১०२६--- श्रथम धर्मवृक्त ।

২৩। ১১৪৭—দ্বিতীয় ধর্মবৃদ্ধ।

২৪। ১১৮৯—তৃতীয় ধর্মবৃদ্ধ।

२৫। ১১৯২-थान्धितत वृक्त, পृथीतांक ও पाती।

২৬। ১২০২---চতুর্থ ধর্মবৃদ্ধ।

২৭। ১২০৬—ভারতে মোগল সাম্রাজ্যের পত্তন।

২৮। ১২১৪—চেঞ্চিজ খানের পিকিং অধিকার।

२२। ১२ ১৮ — পঞ্চম ধর্মবৃদ্ধ।

৩০। ১২২৭—চেঙ্গিজ খাঁনের মৃত্যু।

৩ । ১২২৮ — ষঠ ধর্মযুদ্ধ ও গ্রীষ্টানগণ কর্তৃক জেরুসালেম দখল।

তহ। ১২৪৫—সপ্তাম ধর্মবৃদ্ধ।

৩৩। ১২৬৫—ইংলণ্ডে প্রথম কমন্সদভার অধিবেশন। মহাকবি দাস্তের জন্ম।

२२०८—हेश्नए७ প্রথম নিয়মিত পার্লামেণ্টের কার্যারন্ত।

৩৫। ১৩০৩—আলাউদ্দীন কর্তৃক চিতোর ধ্বংস।

৩৬। ১৩১৮—তৈমুরলঙ্গের ভারত অভিযান।

৩৭। ১৪০০—চদারের মৃত্যু।

৩৮। ১৪০৯—গুরু নানকের জন্ম।

৩৯। ১৪১২—কলম্বের সমুদ্রধাতা।

৪০। ১৪৯৮—জলপথে ভারতে ভাস্কো-ডা-গামার প্রথম আগমন।

৪১। ১৫২৬—পানিপথের বুদ্ধ—ভারতে মোগল রাজত্বের শুকৃ।

৪২ । ১৫৫৬-১৬০৫--- আকবরের রাজত্বকাল।

৪৩। ১৫৬৪—সেকুপীয়রের জনা।

৪৪। ১৬৩০—শিবাজীর জন্ম।

৪৫। ১৬৪৯—ইংলণ্ডের রাজা প্রথম চার্লসের ফাঁসি।

৪৬। ১৬৫১—হুগলীতে ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির প্রথম কুঠি স্থাপন।

- 89। ১৬৮৯—রাশিয়ার পিটার দি গ্রেটের রাজ্ত।
- ৪৮। ১৬৯০—ইংরেজগণ কর্তৃক কলিকাতা নগরীর প্রতিষ্ঠা।
- ৪৯। ১৬১৬—গুরংজেবের মৃত্যু ও মোগল সামাজ্যের পতন আরম্ভ।
- <sup>.৫০।</sup> ১৭৩৬—নাদিরশাহের ভারত আক্রমণ।
- ৫১। ১৭৫৭—পলাশীর যুদ্ধ ও ভারতে ইংরেজ রাজত্বের শুরু।
- ং । ১৭৬৫—ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি কর্তৃক বাংলা, বিহার ও উড়িয়ার দেওয়ানী লাভ।
- ४०। ১१७৯—तिर्शितियुद्ध ज्ञा।
- <sup>৫৪।</sup> ১৭৭০—ছিয়ান্তরের মন্বন্তর।
- ংব। ১৭৭৪—ক্লাইভের আত্মহত্যা ও ভারতের প্রথম গভর্ণর-জেনারেলের পদে ওয়ারেন হেন্টিংস।
- ৫৬। ১৭৭৫—মহারাজ নুন্দকুমারের ফাঁসি।
- ৰণ। ১৭৭৬—আমেরিকার স্বাধীনতা ঘোষণা।
  বিচ ৷ ১৭৮০—ভারতে প্রথম সংবাদপত্র প্রকাশিত—'হিকিস্ গেজেট'।
- ক্র। ১৭৮৯—ফরাসী বিপ্লব আরম্ভ। আমেরিকার প্রথম প্রেসিডেণ্ট পদে
  জর্জ ওয়াশিংটন।
- ৬০। ১৭৯৩—ফরাদী সমাট চতুর্দশ লুই ও রাণী মেরী আঁতোয়ানের ফাঁসি।
- ৬১। ১৭৯৬—জেনার কর্তৃক বদন্তরোগের টীকা আবিষ্কার। ৬২। ১৮০৪—নেপোলিয়ন ফ্রান্সের সম্রাট্।
- ७०। ১৮১৫—७ बाठो बनुब यूक्त त्नरभानियरन ब भक्ते छत्।
- ७८। ১৮२১ वन्ही व्यवस्थात्र तिरुपालिश्रत्वत्र मृजूर।
- ৬৫। ১৮২৮—রাজা রামমোহন রায় কর্তৃক ব্রাহ্মদমান্ত প্রতিষ্ঠা।
- ৬৬। ১৮৩৭—রাণী ভিক্টোরিয়ার সিংহাদনলাভ।
- ৬৭। ১৮৫৩—ভারতে প্রথম রেলওয়ে পত্তন।

পরিষদের অধিবেশন।

৬৮। ১৮৫৪—ভারতে বৈহ্যতিক টেলিগ্রাফের প্রবর্তন ও প্রথম আইন-

- ৬৯। ১৮৫৭—দিপাহী বিদ্রোহ। কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ের প্রতিষ্ঠা। ৭০। ১৮৫৮—ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির বিলুপ্তি। মহারাণী ভিক্টোরিয়া
- ৭০। ১৮৫৮—ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির বিলুপ্তি। ফ কতুকি ভারতের শাসনভার গ্রহণ।
- ৭১। ১৮৬১—কবিগুরু রবীক্রনাথের জন্ম।
- ৭২। ১৮৬২ কলিকাতা হাইকোর্টের গোড়াপত্তন।
- १०। ১৮৬३ महाञ्चा शाक्तीत जन्म।
- ৭৪। ১৮৭২—শ্রীঅরবিন্দের জন্ম।
- ১৮৮৫—ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেদের প্রতিষ্ঠা।
- ৭৬। ১৯০৪—কশ-জাপান বৃদ্ধ। ১৭। ১৯০৫—বস্তুভ্ত আফলাক
- ৭৮। ১৯০৫—বঙ্গভঙ্গ আন্দোলন।
- ৭৮। ১৯১৪—প্রথম বিশ্বযুদ্ধ আরম্ভ।
- ৭৯। ১৯১৭—রাশিয়ার স্মাট্ জারের পতন ও সোভিয়েট শাসন প্রতিষ্ঠিত <sup>চ</sup>
- ৮০। ১৯১৯—অমৃতদরে জালিয়ানওয়ালাবাগের হত্যাকাও।
- ৮)। ১৯১৯-२०-- शांकी জित्र अमहत्यां श्राप्तानन।
- ৮২। ১৯২১—আয়ার্ল্যাণ্ডের স্বাধীনতালাভ। ৮৩। ১৯২৪—লেলিনের মৃত্যু।
- ৮৪। ১৯২৮—নিউইয়র্কে প্রথম সবাক চিত্র প্রদর্শন।
- ৮१। ३२७२ ठौन-काशान युक्त।
- ৮৬। ১৯০৪—জার্মানির প্রেসিডেণ্ট ফন্ হিণ্ডেনবার্গের মৃত্যু। প্রেসিডেণ্ট

আরোহণ।

- ও চ্যান্সলারের পদে হের হিটলার।
- ৮৭। ১৯৩৬—রাজা পঞ্চম জর্জের মৃত্যু। অষ্টম এডোয়ার্ডের সিংহাস্<sup>রে</sup>
- ৮৮। ১৯৩৭--- অষ্টম এডোয়ার্ডের সিংহাদন-ত্যাগ ও ষষ্ঠ জর্জের সিংহাদ<sup>ন</sup> লাভ।
- ৮৯। ১৯০৯—বিতীয় বিশ্ববুদ্ধ আরম্ভ।
- ৯০। ১৯৪১ —ভারত হইতে নেতাজী স্থভাষচক্রের অন্তর্ধান।

- ৯১। ১৯৪২—কংগ্রেসের 'ভারত ছাড়ো' প্রস্তাব ও আগস্ট বিপ্লব।
- ৯২। ১৯৪৫—বার্লিনের পতন। হিটনারের মৃত্যু।
- ৯০। ১৯৪৭—ভারতের স্বাধীনতা লাভ।
- ৯৪। ১৯৪৮—প্যাদেকটাইনে ইহুদিরাজ্য ('ইস্রায়েল') প্রতিষ্ঠা। মহাস্থা গান্ধী নিহত।
- ১৯৫০—নৃত্ন শাসনতন্ত্র অনুসারে ভারতে স্বাধীন সার্বভৌম সাধারণতন্ত্রপ্রতিষ্ঠা ও প্রথম রাষ্ট্রপতির পদে ডাঃ রাজেক্রপ্রসাদ। শ্রীব্দরবিদ্দ
  দেহত্যাগ করেন।
- ৯৬। ১৯৫২ ইংলণ্ডের রাজা ষষ্ঠ জর্জের মৃত্যু ও রাণী দ্বিতীয় এলিজাবেথের সিংহাদন লাভ। মিঃ ডুইট ডেভিড আইদেনহাওয়ার মার্কিন বুক্তরাষ্ট্রের নৃতন প্রেসিডেণ্ট নির্বাচিত।
- ৯৭। ১৯৫৩—ষ্টালিনের দেহত্যাগ।

# (৩) বিভিন্ন দেশের অধিবাসিগণের বাঙ্গালা নাম

আফিকা—কাক্রী; আমেরিকা—মার্কিণ; ডেনমার্ক—দিনেমার; হল্যাও— ওলন্দান্ত (Dutch); নেপাল—গুর্থা; আবিদিনিয়া—হাব্দী; ফ্রান্স—ফরাদী; ইংলও—ইংরেজ। ব্রহ্ম—বর্মী।

পর্তু,গাল-পর্তু,গীজ।

# (৪) রাজ্যহীন রাজা

- । গ্রীদের কনস্ট্যান্টাইন
- ং । পতু গালের রাজা দিতীয় ইম্যানুয়েল।
  - <sup>७</sup>। . वूनरशिवशांत कार्निमानः।

- ৪। তুরক্ষের ষষ্ঠ স্থলতান মহমাদ।
- ে। খামের রাজা প্রজাবর্ধক।
  - ৬। মিশরের রাজা ফারুক।
  - ৭। ইংলণ্ডের অষ্ট্রম এডওয়ার্ড (ডিউক অব্ উইগুসর) ।

#### 🌣 বুক অব্ নলেজ

60 F

৮। মকার হোসেন। ১৪। বেলজিয়ামের রাজা তৃতীয়

ন। মিশরের আব্বাস হেল্মি। লিওপোল্ড

১০। আফ্গানিস্থানের আমানুলা। ১৫। নরওয়ের রাজা সপ্তম হাকুন।

১১। স্পেনের ত্রোদশ ১৬। আলবেনিয়ার রাজা জগু।

আনিফান্দো ১৭। হলাণ্ডের রাণী উইলহেলমিনা।

১২। চীনের স্মাট্ পুই।
১৮। ক্মানিয়ার রাজা ক্যারল।
১২। হাঙ্গেরীর রাজা চার্ল্য।

শেষোক্ত পাঁচজন বিতীয় বিশ্বধুদ্ধের ফলে রাজ্যহীন হইয়াছেন।

## (৫) ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেস

- ১। ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেস কত গ্রীষ্টান্দে কে প্রতিষ্ঠা করেন ?—১৮৮৫ খৃঃ অন্দে A. O. Hume, I.C.S.
- ২। কংগ্রেদের প্রথমে উদ্দেশ্য কি ছিল ?—নিয়মতান্ত্রিক উপায়ে ভারতের জন্ম পূর্ণ-স্বাধীনতা-অর্জন।
- ে। কংগ্রেসের প্রথম অধিবেশন কোথায় হয় ?—বোম্বাই।
- 8। কংগ্রেসের প্রথম প্রেসিডেন্ট কে ?—W. C. Bonnerjee (উমেশচর্জ বন্দ্যোপাধ্যায়)।
- ও। ভারতীয় কংগ্রেসে কাহারা পর পর হইবার সভাপতি হইয়াছেন ? শ্রীজওহরলাল নেহরু ও স্থভাষচক্ত বস্থ।
- ৭। কংগ্রেসের কার্যকরী সমিতি (ওরার্কিং কমিটি) কয়জন সভ্য লইয়া গঠিত ?—১৫ জন।
- ৮। A. I. C. C. বলিলে কি ব্ঝায় ?—All India Congress
  Committee (নিথিল ভারত কংগ্রেস কমিটি)।

- ১। বার্ষিক কত চাঁদা দিলে কংগ্রেসের সভা হওয়া যায় ?—চারি আনা। কংগ্রেসে নব যুগের স্থচনা করেন কে কে ?—তিলক ও শ্রীস্মরবিন্দ।
- >। কংগ্রেসের স্থায়ী প্ররের জয়্য় কে বাড়ি দান করেন ? পণ্ডিত মতিলাল নেহরু এলাহাবাদে তাঁহার একথানি বাড়ি কংগ্রেসকে দান করেন। এই বাড়িতে ১৯২৫ সালে কংগ্রেদের প্রধান কার্যালয় 'স্বরাজ ভবন' স্থাপিত হয়।
- ১১। কংগ্রেসে স্বেচ্ছাবাহিনী প্রথম কে গঠন করেন ?—স্থভাষচক্র বহু। কংগ্রেসের ১৯২৮ সালের কলিকাতা অধিবেশনে সর্বপ্রথম এক বিলাট্ স্বেচ্ছাবাহিনী গঠন করেন এবং তিনি ইহার জেনারেল অফিসার कमग्रां ७ ( G. O. C. ) इरे श्रां हित्तन।
- ১২। ভারতের জাতীয় সঙ্গীত কে রচনা করিয়াছেন ?—রবীক্রনাথের জনগণমন ১৯১১ খ্রীষ্টাব্দের ২৭শে ডিসেম্বর কলিকাতাম কংগ্রেদ অধিবেশনে প্রথম গীত হয়। এই সঙ্গীতের পদগুলি ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে তত্ত্ববোধিনী পত্রিকায় প্রথম প্রকাশিত হয়। রবীক্রনাথ এই পত্রিকার সম্পাদক ছিলেন।

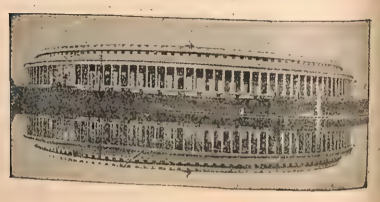
# ভারতীয়দের মধ্যে প্রথম

- বিধবা-বিবাহ প্রবর্তক—ঈশ্বরচক্র বিস্থাসাগর.। 31
- বড়লাটের শাসন-পরিষদের সদস্য--লর্ড সভ্যেন্দ্রপ্রসন্ম সিংহ। 71
- বিশ্ববিজয়ী কুন্তিগীর—গামা। 0 |

বাধাবিনোদ পাল।

- কংগ্রেদের সভাপতি—উমেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধায়। (W. C. 8 |
- থ। International Law Congress-এর সহকারী সভাপতি—ভক্টর

- ভ। প্রথম িশিভিলিয়ান (I.C.S.)—সত্যেক্তনাথ ঠাকুর। প্রথম আই. দি. এস. পদত্যাগ—স্থভাষচক্র বস্থ।
- ৭। I. C. S. পরীক্ষায় প্রথম হন—স্তর অতুলচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।



### কেন্দ্রীয় আইনসভার গৃহ—নয়া দিল্লী

- নোবেল পুরস্বার-প্রাপ্তি-রবীজনাথ ঠাকুর। 'নাইট' উপাধি ত্যাগ ববীক্রনাথ্ ঠাকুর।
- বিলাত যাত্রা করেন—রাজা রামমোহন রায়। বুস্টলে ইহার মূর্ 2 1 হইলে আভন্ নদীর তীরে ইহার শেষকৃত্য করা হয়।
- কেম্ব্রিজ বিশ্ববিভালয়ের র্যাংলার—আনন্দমোহন বস্থ। 50 I
- কলিকাতা বিশ্বিভালয়ের গ্রাজুয়েট—বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় 221 13 যত্ৰাথ বস্থ। 52 1
- প্রাদেশিক লাউ—লর্ভ সিংহ। ( শুর এস. পি. সিংহ )
- ব্যারিস্টার—জ্ঞানেক্রমোহন সিংহ। ১৩ ৷
- প্রধান বিচারপতি—গ্রুর রমেশচক্র মিত্র। 38 1
- ভারতের বাহিরে অভিনয় করেন—শিশিরকুমার ভাগ্ড়ী। 20 1 ১৬ |
- প্রিভিকাউন্সিলের সভ্য—আমীর আলি। 29 1
- ভারতের বাহিরে নৃত্যকলা প্রদর্শন করেন—উদয়শঙ্কর।

- ভারতীয় বৈমানিক-চাওলা। 36-1
- ভারতের রাষ্ট্রগুক্ —স্কুরেক্রনাথ বন্দ্যোপাধায়। 166
- ক্রিকেট খেলোরাড়—রণজিৎ সিং ( প্রিন্স রঞ্জি )। 201
- সেরিফ্—দিগম্বর মিত্র। 165
- व्यथम भव-वावाक्त करतन-मध्यन खरा। 321
- ইংরেজি ভাষায় কবিতা লেথেন—মাইকেল মধুস্দন দত্ত। 105
- মিলিটারী ক্রেদ্ পান—ডাঃ কল্যাণকুমার মুখোপাধার। 185
- রয়াাল দোদাইটির ভারতীর সভ্য—এস, রামানুজম্। 20 1
- ডেপ্ট ম্যাজিন্টেট্—বঙ্কিমচক্র চট্টোপাধায়। 201
- লেজিদ্লেটভ্ এদেমব্লির সভাপতি—ভি. জে. পাাটেল। 291
- অক্সফোর্ডের ভারতীয় অধ্যাপক—সর্বপল্লী রাধাকৃষ্ণন্। 351 বুটিশ পালিয়ামেণ্টের সভ্য—শুর মুঙ্গেরজী ভাওয়ানাগ্রী।
- 165 ব্যারনেট—শুর কাওয়াসজী জাহাঙ্গীর। 90 1
- পিয়ার—লর্ড সত্যেক্তপ্রসন্ন সিংহ। 160
- রয়্যাল এসিয়াটিক সোসাইটির সভ্য—এ. কারসেৎদ্বী ব 02 |
- ইণ্ডিয়া কাউন্সিলের সদশ্য—কৃষ্ণগোবিন্দ গুপ্ত। 901
- কে. সি. এস. আই. ( K. C. S. I. )—রাধাকান্ত দেব। 081
- আই. এম. এস—গুড়িভ চক্রবর্তী। 1 20 কেন্দ্রীয় আইনসভার সভাপতি—স্তার ইত্রাহিম রহিমত্লা । 1 60
- रेक्षिनीयत—नीलमिव मिव । 190
- লণ্ডনের রয়্যাল আর্টিস্ট সভার সভ্য--- হবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর। 1 40
- স্থিথ পুরস্কার-প্রাপ্তি —ভূপেক্রমোহন সেন। 160 হাইকোর্টের বিচারপত্তি—বমাপ্রদাদ রায়।
- 80 1
- 8১। । মহিলা ডাক্তার—কাদম্বিনী গাস্থুলী। মহিলা এম. এ.—চক্রলেখা বসু। এম. বি.—ভাজিনিরা মেরী, মিত্র। 85.1
- লণ্ডনের ডি এদ-দি. ( D.Sc. )— শুর জগদীশচক্র বস্তু। 801

- 88। ইংরেজি ভাষায় মহিলা কবি—তরু দত্ত।
- ৪৫। বার্লিনের মহিলা পি-এইচ.ডি.—প্রভাবতী দাশগুপ্তা।
- ৪৬। ভিক্টোরিয়া ক্রশ পান-নায়ক খোদাদাদ খান।
- ৪৭। ইংলপ্তে ভারতের হাই-কমিশনার—শুর অতুলচক্র চ্যাটার্জি।
- ৪৮। ভাইস-চ্যান্সেলার, কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়—শুর গুরুদাস বন্দ্যোপাধ্যায়।
- ও । স্বাধীন ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি—ডাঃ রাজেক্রপ্রসাদ।
  - ৫০। ভারতের বাহিরে বেদান্ত প্রচার করেন—স্বামী বিবেকানন্দ।
- .e)। होन वरमत्र देश्मछ व्यक्षत्रन करत्रन—श्रीव्यत्रविन ।·
- ৫২। ইংরেজিতে গীতার ব্যাখ্যা লেখেন—শ্রীঅরবিন্দ।
- ৫০। কলিকাতা কর্পোরেশনের মেয়য়—দেশবলু চিত্তরঞ্জন।
- ৫৪। য়াড্ভোকেট জেনারেল—শুর ব্রজেক্রলাল মিত্র।
- "शक्राकित्" ठिळकत— উপেক্রকিশোর রায়্রেটাধুরী।
- ৫৬। কলিকাতা বিশ্ববিচ্চালয়ের রেজিন্টার—কালিচরণ ব্যানার্জি।
- ৫৭। ভারতীয় জেলা-জন্ত্র—দিগন্বর বিশ্বাস।
- e৮। কেম্ব্রিজ বিশ্ববিভালয়ের সংস্কৃতের অধ্যাপক—এড্ওয়ার্ড কাউয়েল।
- ৫৯। ভারতীয় চীফ ইঞ্জিনীয়ার—রাজেশ্ব মিত্র।
- ৬০। ইংরেজিতে বেদের অনুবাদ করেন—শুর রমেশচন্দ্র দত্ত।
- ৬১। ভারতীর কংগ্রেদের সভানেত্রী-সরোজিনী নাইডু।
- ७२। महिला গভর্ণর-সরোজিনী নাইডু।
- -৬০। বাঙ্গচিত্রের শ্রেষ্ঠ ভারতীয় শিল্পী—গগনেক্রনাথ ঠাকুর।
- ७८। वङ्ভाषाविन्- इतिनाथ मि।
- -**৬৫। রদা**য়নশান্ত্রে আন্তর্জাতিক সম্মানলাভ—প্রাফুলচন্দ্র রায়।
- ৬৬। ভারতের বাহিরে প্রাচ্য গীতবাতে স্থ্যাতিলাভ—সত্যবালা দেবী।
- -৬৭। বারিস্টারী পরীক্ষায় প্রথম স্থান অধিকার-স্তুর নৃপেক্রনাথ সরকার।
- ७৮। সার্জেন জেনারেল ( অস্থায়ী )—কর্ণেল মন্মথনাথ চৌধুরী।

- একাউন্ট্যান্ট-জেনারেল—মন্মথনাথ ভট্টাচার্ঘ। B2 1
- অক্সফোর্ডের 'ডক্টরেট্ অব্ মিউজিক' দিলীপকুমার রায়। 901
- বিদেশী রাজ্যের প্রধান সেনাপতি—কর্ণেল স্থরেশ বিশ্বাস। 9) 1
- শ্রেষ্ঠ দাতা—কাশিমবাজারের মহারাজা মণীক্রচক্র নন্দী। 92 1
- স্বাধীনতা-সংগ্রামের শহীদ—কুদিরাম বস্থ ও প্রফুল চাকি। 901

# ইতিহাসের সর্বপ্রথম

- ১৮১৮ সালের ২২শে মে ইকা প্রকাশিত হয়। এই গেজেট'। পত্রিকা 'সমাচার দর্পণে'র প্রায় এক সপ্তাহ পূর্বে প্রকাশিত হয়।
- কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের প্রথম ভাইদ্-চ্যান্সেলার কে?—উইলিয়ম 21 কনভাইল।
- কলিকাতা হাইকোর্টের প্রথম বিচারপতি কে ?—শুর বার্ণেদ্ পিকক্। 91
- বাংলাদেশে প্রথম কোথার ছাপাথানা স্থাপিত হয় ?—প্রথম ছাপাথানা স্থাপিত হয় হুগলীতে। পঞ্চানন কর্মকার ও মনোহর 8 | দাসের সহযোগিতার উইলকিন্স সাহেব এই কাজটি করেন। এই ছাপাখানায় হালহেড্ সাহেবের "বাঙ্গালা ব্যাকরণ" প্রথম ছাপা হয় (১৭৭৮ থঃ)। ইহাই বাংলা ভাষায় ছাপা প্রথম বই।
- পৃথিবীর প্রথম প্রকাশিত সংবাদপত্রের নাম কি ?—চিংপাও। সংবাদপত্র চীনদেশে প্রায় ১০২৪ বংসর পূর্বে প্রকাশিত হইয়াছিল।
- কে সর্বপ্রথম আকাশে উড়িবার চেষ্টা করেন ?—মন্টগ লফিরার নামক-একজন ফরাসী ১৭৮৩ খ্রীষ্টাব্দে প্রথম উড়িবার চেষ্টা করেন। 81
- কোন্ ইংরেজ প্রথম বাংলা শেথেন ?—হালহেড্।
- দৈনিক সংবাদপত্র সর্বপ্রথম কোথায় প্রকাশিত হয় १—প্রাচীন রোমে। ইহার নাম 'আক্টা ভায়াণা'।

- ন। বাংলাদেশের প্রথম ইংরেজী সংবাদপত্তের নাম কি ?—'হিকিস গেজেট'।
- ৩০। ইংরেজি ভাষায় প্রথম কে অভিধান রচনা করেন ? স্থামুয়েল জनमन->१६६ युः।
- ১১। প্রথম বাংলা ছায়াচিত্র কোন্টি ?—হরিশচন্দ্র। বোদ্বাইয়ের করোনেশন সিনেমা কোম্পানি ১৯১০ গ্রীষ্টান্দের ডিসেম্বর মাসে এই ছায়াচিত্রটি সর্বসাধারণের নিকট পরিবেশন করেন। চিত্রথানির দৈর্ঘ্য ছিল ৩৭,০০০ ফুট।
- ১২। মৌমাছির মধু হইতে কে সর্বপ্রথম ভিনিগার তৈয়ারী করেন ?— মেক্সিকোর একজন ভদ্রলোক মৌমাছি পালন করেন এবং সেই মৌচাকের মধু হইতে তিনি প্রথম ভিনিগার তৈয়ারী করেন। 106
- সর্বপ্রথম কোন্ ইংরেজ ভারতবর্ষে পদার্পণ করেন १-টমাস্ ক্টিফেন্সন। সর্বপ্রথম কোন্ বাঙালী তিব্বতে গমন করেন ?—স্থবিখ্যাত পণ্ডিত অতীশ দীপঙ্কর।
- ১৪। আমেরিকার শাদনতন্ত্রের প্রথম প্রেদিডেণ্ট কে १—জর্জ ওয়াশিংটন। ভারত বুক্তরাষ্ট্রের প্রথম প্রে.সিডেণ্ট কে?—ডক্টর রাজেল্রপ্রসাদ। সোভিয়েট যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম অধিনায়ক কে । —লেনিন। নাৎদী জার্মানির প্রথম অধিনায়ক কে ?—হিটলার। তুরক্তের ?—কামালপাশা।
- ্১৫। পৃথিবীর প্রথম বিশ্ববিদ্যালয় ?—ভারতের তক্ষশিলা। খৃঃ পূর্ব ৪র্থ
- কে সর্বপ্রথম পৃথিবীর চতুর্দিকে পরিভ্রমণ করেন १—জুয়ান্ সেবেন্টিয়ান্ 301 ডেল্কানো প্রথম পৃথিবী প্রদক্ষিণ করেন।
- ১৭। প্রথম ফায়ার ব্রিগেড কবে চলিয়াছিল ?—:৮২৪ খ্রীষ্টাব্দে এডিনবরাতে পুলিশ কমিশনার ও ইন্সিওরেন্স কোম্পানি সর্বপ্রথম সাধারণের সমক্ষে ফায়ার ব্রিগেড বাহির করিয়াছিলেন।

- ১৭ ক । প্রথম সমুদ্রগামী ভারতীয় জাহাজ কবে জলে ভাসান হয় ?—১৯৫৮ সালের ১৪ই মার্চ 'জলউষা' ভাসান হয়।
- ১৮। কোন্ বাঙালী গত প্রথম মহাযুদ্ধে বিমানপোতে করিয়া ইংরেজের পক্ষে বৃদ্ধ করেন ?—বরিশাল জেলার ইন্দ্র রায়। এই যুদ্ধে তিনি জ্রাস্থে মারা যান। কলিকাতার ভবানীপুর অঞ্চলে ইহার নামে একটি রাস্তা আছে।
- ১৯। লেথার জন্ম কালি প্রথম কবে তৈয়ারী হয় ?—যীণ্ডগ্রীষ্ট জন্মাইবার প্রায় আড়াই হাজার বংসর আগে চীনদেশে প্রথম লিথিবার কালি প্রস্তুত হয়। চীন হইতে মিশর হইয়া ইহা ইউরোপে যায়।
- ২০। প্রথম কোন্ বাষ্পীয় পোত আটলান্টিক মহাসাগর পার হয় ?—'Rising Sun' নামক জাহাজ ১৮১৮ খৃঃ অন্দে আটলান্টিক মহাসাগর প্রথম পার হয়।
- ২১। ভারতবর্ষে কোথায় প্রথম টেলিগ্রাফ লাইন বসান হয় ?—ডায়মগুহারবার

  এবং কলিকাতার মধ্যে প্রথম টেলিগ্রাফ লাইন বসান হয় ১৮৪৯
  গ্রীষ্টাব্দে। কোথায় প্রথম টেলিফোন-ব্যবস্থা চালু করা হয় ?—১৮৮২
  গ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা শহরে প্রথম টেলিফোনের ব্যবস্থা চালু করা হয়।
  তথন মাত্র ৫০ জন ধনী ব্যক্তি এই যন্তের স্থবিধা গ্রহণ করিয়াছিলেন।
- ২২। কবে এবং কোথায় প্রথম ট্রাম লাইন বদান হয় ?—১৮১৮ খ্রীষ্টাব্দে নিউ ইয়র্ক শহরে সর্বপ্রথম ট্রাম লাইন বদান হয়।
- ২০। কে দর্বপ্রথম উত্তরমেক গিয়াছিলেন ?— পিয়ারী ( Peary )
- ২৪। সর্বপ্রথম কোন্ দেশে চায়ের ব্যবহার আরম্ভ হয় १—চীনদেশে।
- ২৫। সর্বপ্রথম কে কি জন্ত Light House নির্মাণ করেন ?—মিশরবাদী Sostratus Pharos দ্বীপে প্রথম Light House নির্মাণ করেন; ইহার ভাবী পত্নী গ্রীদ হইতে মিশরের পথে আদিবার সময় ঝড়ের

ৰাত্ৰে ভুবো পাহাড়ে ধাকা লাগিয়া জাহাজ ভুবি হইয়া মারা ধাওয়াক্ তাঁহার শ্বতিরকার্থ তিনি ইহা নির্মাণ করেন।

- ২৩! প্রথম কোন্ দেশের আদালতে কে প্রথম 'টিপসই' ছারা অপরাধী সনাক্ত করিবার উপায় প্রবর্তন করেন ?—বাংলাদেশের আদালতে স্থার উইলিয়াম হার্শেল দ্বারা ১৮৫৪ খ্রীষ্টাব্দে এই প্রথার প্রবর্তন হয়।
- ২৭। ঘড়িতে প্রথম দোলক ব্যবহার কে করেন ?—১৬৫৮—গ্রীষ্টাব্দে হায়গেনস।
- ২৮। প্রথম ভারতীয় ছায়াচিত্র কোন্টি ?—১৯০৪ গ্রীষ্টাব্দে প্রদর্শিত একটি News Reel.
- ২১। প্রথম ভারতীয় সিনেমা কোম্পানির নাম কি ?—J. F. Madan & Co. এই কোম্পানির প্রথম ছায়াচিত্রের নাম 'নল-দময়স্তী'।
- ৩০। প্রথম ভারতীয় বহুবর্ণের ছবির নাম কি ?—প্রভাত দিনেমা কোম্পানির 'দৈরিক্রী'।
- ৩১। বাংলাদেশের প্রথম লাইবেরী কোন্টি ?—১৮৩৯ দালে মেটকাফ্ হাউসে Calcutta Public Library-র প্রতিষ্ঠা হয়। बारनारमस्य ख्रथम नाहेरव्यती।
- ৩২। ইউরোপের মধ্যে প্রাচীনতম সাধারণতত্ত্র রাজ্য কোন্টি १— স্থ ইজারল্যাও।
- ৩৩। সর্বপ্রথম দক্ষিণমেকতে কে গিয়াছিলেন ?—নরওয়েবাদী আমুগুদেন প্রথম দক্ষিণমেক্ততে যান। কিন্তু ইংরেজ অভিযানকারী স্কট সমস্ত ঘটনা ডায়েরীতে লিখিয়া রাখিয়া যান এবং তিনি আমুওসেনের মাত্র একমাস পরে সেখানে গিয়াছিলেন।
- ৩৪। সাবানের প্রচলন কবে হয় ?—সঠিকভাবে এ প্রশের জ্বাব দেওয়া শক্ত। প্রথম শতাকীতে লেখা প্লিনির গ্রন্থে ছই প্রকারের সাবানের উল্লেথ আছে। এছাড়া পম্পাই নগরের ধ্বংসাবশেব খুঁড়িয়া সাবানের কেক ও সাবান তৈরীর যন্ত্রপাতি পাওয়া গিরাছে। বৈজ্ঞানিক উপাঞ্চে সাবান তৈরীর উপায় আবিজার করেন ফরাসী রাসায়নিক সেভেল।

- তথ। সর্বপ্রথম সবাক্ চিত্রের নাম কি ?—'বেল টেলিফোন' ল্যাবোরেটরির চেষ্টায় কয়েকজন বৈজ্ঞানিক একসঙ্গে গবেষণা করিয়া সবাক্ চিত্র তোলার পন্থা আবিক্ষার করেন। ১৯২৬ সালে 'Don Juan' নামক ছবিতে কেবলমাত্র বাজনার আওয়াজ শোনানো সম্ভব হয় এবং তার পরের বৎসর "The Jazz Singer" নামক ছবিটিতে নাচ-গান-বাজন) শোনানোর ব্যবস্থা হয় এবং এইটিই পৃথিবীর সর্বপ্রথম সবাক্ চিত্র।
- ৩৬। কোন্ বাঙালী সর্বপ্রথম সবাক্ ছায়াচিত্র তোলেন ?—বোম্বে টকিজের প্রতিষ্ঠাতা স্বর্গীয় হিমাংশু রায় সর্বপ্রথম "Karma" নামে ইংরেজি স্বাক্ ছায়াচিত্র তোলেন। এই ছবিখানি ইংলণ্ডে তোলা হয়।
- ৩৭। ভারতবর্ষে প্রথম টাকা তৈরী হয় কোন্ খ্রীষ্টাব্দে ?—১৭৫৭ খ্রীষ্টাব্দে ইংরেজরা কলিকাভায় ট'াকশালে প্রথম টাকা প্রস্তুত করে। সে টোকা 'আলিনগর' নামান্ধিত ছিল।
- ৩৮। ভারতবর্ধে প্রথম নোটের প্রচলন হয় কবে ?—১৭৮৫ খ্রীষ্টাব্দে। এই বৎসর বেঙ্গল ব্যাঙ্কের স্বত্বাধিকারীদের সই-করা ৫০ টাকা, ১০০ টাকা ও ৫০০ টাকার এবং এক মোহর দামের নোট সাধারণের নিকট চালু করা হয়।
- ৩৯। এদেশে বাষ্প-চালিত জাহাজ প্রথম দেখা যায় কবে ?—১৮২৮ খ্রীষ্টাব্দে। সেই জাহাজের নাম ছিল 'এণ্টারপ্রাইজ'।
- ৪০। কে প্রথম ভারতবর্ষের মানচিত্র আঁকেন ?—১৭৫২ খ্রীষ্টাব্দে ডি.
  আাসভিল নামক জনৈক ফরাসী ভূগোলবিদ্ ভারতবর্ষের মানচিত্র প্রস্তুত
  করেন। বাংলাদেশের মানচিত্র আঁকা হয় ১৭৮১ খ্রীষ্টাব্দে। মেজর
  জেম্দ বেনেল ইহা আঁকেন। ইনিই ভারতীয় ভূগোলের হুচনা করেন।
- ৪১। কলিকাতায় কোন্ সংবাদপত্র প্রথম প্রকাশিত হয় ? জেম্স হিকির সম্পাদনায় কলিকাতায় ১৭৮০ খ্রীষ্টান্দে ২৯শে জানুয়ারি প্রথম সংবাদপত্র বাহির হয়।

#### মহিলা-সংবাদ

- ১। কোন্কোন্মহিলা বিশ্বশান্তির জন্ম প্রবন্ধ লিখিয়া নোবেল পুরস্কার
  পাইয়াছিলেন ?

  জার্মানির বার্থা ফন্ স্ট্নের (১৯০৫), আমেরিকার
  মিদ্জেন আাডাম্দ্ (১৯০১)।
- ২। কোন্কোন্ মহিলা বিজ্ঞানের জন্ম নোবেল পুরস্কার পাইরাছিলেন ?—

  মাদাম ক্যুরী পদার্থ বিজ্ঞানে (১৯০০) ও রদায়নে (১৯১১) এবং

  তাঁহার ক্যা মাদাম জোলিয়ট ক্যুরী (১৯৩৫) রদায়নে।
- গ। কোন্ কোন্ মহিলা ভারতের জাতীয় কংগ্রেদের সভানেত্রী হইয়াছিলেন ?
   শ্রীমতী অ্যানি বেদাণ্ট, শ্রীমতী সরোজিনী নাইডু, শ্রীলুক্তা নেলী সেনগুপ্তা।
- ৪। কোন কোন্ মহিলা সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পাইরাছিলেন १—
   স্ইডেনের দেল্মা লাগেরলফ (১৯০৯), ইতালীর গ্রাৎসিয়া দেলেদ।
   (১৯২৬), নরওয়ের সিগ্রিড্ উন্দদেৎ (১৯২৮) এবং আমেরিকার
   পার্ল এম্ বাক্ (১৯৩৮)।
- ৫। কোন্ ভারতীয় মহিলা টেনিস থেলায় বিশেষ প্রিসিদ্ধি লাভ
   করিয়াছেন ?—কুমারী লীলা রাও।
- ৬। কোন্ইংরেজ মহিলা মহাত্র। গান্ধার জীবনী পাঠ করিয়া তাঁহার শিয়া
   ইয়াছিলেন 
   ?—কুমারী ম্যাডোলীন শ্লেড্। আইন অমান্ত আন্দোলনের
   সময় ইনি তুইবার কারাবরণ করেন।
- ৭। কোন্ অন্ধ, মৃক ও বধির রমণা জগতে প্রতিষ্ঠা লাভ করেন ?—হেলেন কেলার।
- ৮। কোন্রমণী বৃদ্ধে আহত সৈনিকদের দেবার ভার দর্বপ্রথম গ্রহণ
  করিয়া জগতে বিখ্যাত হইয়াছিলেন ?—ফোরেন্স নাইটিঙ্গেল। ক্রিমিয়া
  বৃদ্ধের সময় ইনিই নার্সিং প্রাথার প্রবর্তন করেন।
  - 2। ভারতবর্ষের সর্বপ্রথম মহিলা-মন্ত্রী কে ?—রাজকুমারী অমৃতকাউর।



- ২০। কোন্ রমণীর প্রবতিত অভিনব শিগুশিক্ষা-পদ্ধতি জগতের সর্বত্ত সমাদৃত ?—ডাঃ মারিয়া মন্তেসরীর।
- ১২। কোন্ মহিলা হিমালয়-বিজয় অভিষানে যোগ দেন ?—মিদেদ্ বুলক্
  (১৯০৩ খ্রীষ্টান্দে)।
- ১৩। ভারতবর্ষের মহিলাগণ দারা পরিচালিত প্রথম পত্রিকার নাম কি ?—
  ভারতী।
- ১৪। পৃথিবীর মধ্যে কোন্ মহিলা সর্বাপেকা ধনী ?— মিসেস্ ইজাবেল।

  তিলম্যান্রক্ফেলার।
- ১৫। কোন্ মহিলা মহাত্মা গান্ধীর চিকিৎসক ছিলেন ?—স্প্রাসিদ্ধ মহিলা চিকিৎসক ডাঃ স্থালা নায়ার এম.বি.।
- ১৬। প্রথম ভারতীয় চিত্রাভিনেত্রী কে ?— নর্মদা পাণ্ডে। ইনি সর্বপ্রথম 'ক্রৈমিনী' চিত্রে অবতীর্ণা হন।
- ১৭। আয়োয়া, ভাশগর এবং সাইরাঙ্গুণ ?—আমেরিকার এই তিন্ট বিশ্ব-বিভালয় হইতে মেয়ের। ঘর-সংসারের কাজের পরীক্ষায় পাদ করিতে না পারিলে উপাধি লাভ করিতে পারে না।
- ১৮। কোন্ ভারতীয় মহিলা সর্বপ্রথম পাশ্চান্ত্যে নারীশিক্ষা এবং ভারতীয় ভাবধারা সম্বন্ধে বাণী প্রচার করেন ?—রমাবাঈ। ইনি বোম্বাইয়ের নিকটে এক দরিদ্র ব্রাহ্মণ পরিবারে জন্মগ্রহণ করেন। অতি অল্ল বয়নেই তিনি অনর্গল ভাগবত মুখস্থ বলিতে পারিতেন। পণ্ডিতেরা তাহার পাণ্ডিত্যে মুঝ হইয়া তাঁহাকে 'সরম্বতী' উপাধি দেন। এলাহাবাদের স্থার্থমহিলা সমাজ তাঁহারই প্রতিষ্ঠিত।

- ১৯। কোন্ মহিলাকে ভারতের 'ফ্রোরেস্স নাইটিঙ্গেল' আখ্যা দেওয়া হইয়াছে ?—কুমারী বেলা দত্ত। ইনি নেতাজীর 'আজাদ হিন্দ্ কৌজ'-এ দেবিকার কাজ করিতেন। কথিত আছে, ইনি একসঙ্গে ৮৫ জন আহত সৈনিকের সেবা-শুশ্রমার দায়িজ একাই গ্রহণ করিয়াছিলেন। জবিরাম বোমাবর্ষণের মধ্যেও তিনি নির্ভীকভাবে নিজ কর্তব্য করিয়াছিলেন। এই সময়ে তাঁর বয়স ছিল মাত্র ১৬ বৎসর।
- ২০। কোন্রমণী দর্বপ্রথম ইংলিশ চ্যালেন সম্ভরণ করিয়া পার হন ?---মিদ্ জি. এডারলি।
- ২১। নেতাজীর আজাদ হিন্দ ফৌজের 'ঝাঁদীর রাণী নারী ব্রিগেড'-এর অধিনায়িকা কে ছিলেন ?—ডা: লক্ষ্মী সামীনাথন।
- ২২। ভারতবর্ষে প্রাদেশিক আইনসভার প্রথম মহিলা সভ্য কে ছিলেন ?— ডাঃ মুথুলক্ষী রেড্ডী ( মাদ্রাজ )।
- ২০। প্রথম কোন্ বিদেশিনী মহিলা হিন্দ্ধর্মে দীক্ষা গ্রহণ করেন ?—আইরিশ মহিলা মিদ্ মার্গারেট নোবল। ১৮৯৮ খ্রীষ্টান্দে তিনি স্বামী বিবেকানন্দের শিশ্যত গ্রহণ করেন এবং ভারতবর্ষে আদিয়া 'নিবেদিতা' নাম লইয়া নানাবিধ জনহিতকর কার্যে আত্মোৎদর্ম করেন।
- ২৪। কোন্ বিদেশিনী মহিলা শ্রীঅরবিন্দের ধর্মসাধনার সহকর্মিণী হইরা ভারতবর্ষে আসিরা বাস করিতেছেন?—স্ববিখ্যাত ফরাসী দার্শনিক পল রিসারের স্ত্রী মাদাম রিসার (মীরা দেবী) শ্রীমা হিসাবে শ্রীঅরবিন্দের পণ্ডিচেরী আশ্রমে ১৯১৫ খ্রীষ্টান্দ হইতে বাস করিতেছেন।
- ২৫। ভারতবর্ষের জাতির জনকের সহধর্মিণী কে ছিলেন ?—স্বর্গীয়া কস্তরীবাদী গান্ধী। যুগাবতার রামক্লফদেবের সহধর্মিণী কে ছিলেন ?— শ্রীসারদা দেবী।
- ২৬। কোন্কোন্ মহিলা নৃত্যকলায় আন্তর্জাতিক খ্যাতি অর্জন করেন ?
  —ইসাডোরা ডানকান, এোনা পাভলোভা, রাগিণী দেবী ও অমলা

- শঙ্কর। সঙ্গীতে ভারতের কোন্ মহিলার থাতি বেশী ?—মাদ্রাজের শ্রীমতী স্ববালন্ধী।
- ২৭। ভারতের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রদূত কে ?— শ্রীবৃক্তা বিজয়লক্ষী পণ্ডিত।
  প্রথম মহিলা গভর্ণর কে ?—সরোজিনী নাইডু।
- ২৮। সবচেয়ে কম বয়সে ইংলণ্ডের রাণী হইয়াছিলেন কে ?—মহারাণী ভিক্টোরিয়া। ইনি ১৮**৩**৭ খ্রীষ্টাব্দে মাত্র ১৮ বৎসর বয়সে সি্ংহাসন লাভ করেন।
- ২৯। দেশের স্বাধীনতার জন্ম প্রাণত্যাগ করিয়া কাহারা ভারতের চিরম্মরণীয় , হইয়াছেন ?—রাণী ছুর্গাবতী, রাণী পদ্মিনী ও রাণী লক্ষীবাঈ।
- ত । মহাকালী পঠিশালার প্রতিষ্ঠাত্রী কে ?—শ্রীরামক্লফদেবের মহিলা ব্রহ্মচারিণী শিয়া গৌরীমাতা।

### মহিলাদের ক্বতিত্বের পরিচয়

5

- ১। মিদেদ্ এমিলি ইয়াবহার্ট পাট্নাম য়োটে না থামিয়া ২০,২৬৫ মাইল উড়য়া য়েয়েদের মধ্যে দর্বপ্রথম বিমানপোতে আটলাতীক মহাদাগর পার হন।
- নুমারী ই. ডাউট ও মে নামক তুইজন মহিলা একাদিক্রমে ১২৩ ঘণ্ট।
   আকাশে থাকিয়া রেকর্ড স্থাপন করিয়াছিলেন।
- মিদ্ এমি জনদন সর্বপ্রথম একাকী বিমানপোতে ইংল্ণ হইতে
   অক্টেলিয়া গমন করেন।
- ও। জার্যানির ভন্ন হসেন ১৫৪ ফুট পর্যস্ত বর্শা নিক্ষেপ করিয়া রেকর্ড স্থাপন করিয়াছেন।

### বাঙালী মহিলাদের মধ্যে প্রথম

১। প্রথম চিকিৎসক—শ্রীমতী কাদম্বিনী গাঙ্গুলী।

- ২। বিশাত যাত্রা করেন—কুমারী তক্ত দত্ত ও অক দত্ত।
- ইংরেজিতে কবিতা লিখিয়া ষশস্বিনা হইয়াছেন—কুয়ারী তরু দক্ত
   এবং সরোজিনী নাইছু।
- ৪। বালিনের ডি.এম্-সি. উপাধি পান-প্রভাবতী দাশগুপ্তা।
- ে। অবৈতনিক ম্যাজিস্ট্রেট—প্রভা বন্দ্যোপাধ্যায়।
- ও। অনাস সহ বি.এম্-সি. পাস করেন—বাস্তী দাস।
- ৭। গ্রাজ্যেট—শ্রীযুক্তা কাদমিনী গাঙ্গুলী এবং চক্রমুখী বস্থ।
- ৮। जनाम मह वि.ध. भाम करतन-कामिनी दाव।
- ৯। কংগ্রেস সভানেত্রী-সরোজিনী নাইডু।
- > । এরোপ্লেন-আরোহিণী-- गृণালিনী সেন।
- ১>। কলিকাতা বিশ্ববিন্থালয়ের রায়টাদ প্রেমটাদ রুলার—রেজিনা গুহ।
  [মেয়েদের মধ্যে ফ্লোরেন্স হল্যাণ্ডে সর্বপ্রথম কলিকাতা বিশ্ববিন্থালয়
  ইইতে এই উপাধি লাভ করেন।]
- ১২। কলিকাতা বিশ্ববিস্থালয়ের ফেলো—সরলা রায়।
- ১৩। কলিকাতা মিউনিদিপ্যালিটির কমিশনার-সরোজিনী দে।
- ১৪। অন্ধ মহিলা মাট্রিকুর্লেশন পরীক্ষায় পাদ করেন--রায়চৌধুরাণী।
- ১৫। বিলাতী বিশ্ববিতালয়ের উপাধিপ্রাপ্ত চিকিৎসক—কাদম্বিনী গান্ধুগী। ইনি এডিনবরা বিশ্ববিতালয় হইতে L.R.C.P. এবং L.R.C.S. উপাধি লাভ করেন। ইনি মহিলা কবি কামিনী রায়ের ভগিনী।
- ১৬। কলিকাতা বিশ্ববিন্থালয়ের প্রথম মহিলা পি-এইচ.ডি.—কুমারী স্থর্মা
- ১৭। প্রথম মহিলা রেডিও অঁপারেটর—প্রীতি দে।

# বিচিত্রিতা

#### বিবিধ

- >। আলেয়া কাহাকে বলে १—জলাভূমি হইতে উভূত একপ্রকার গ্যাস
  বায়য়য় সংস্পর্শে আসিয়া য়ে আলোক সৃষ্টি কয়য়, তাহাকেই 'আলেয়ায়
  আলো' বলে।
- ২। প্যারাস্থট (Parachute) কি ?—রেশমী কাপড়ের তৈয়ারী ছাতার মত একপ্রকার জিনিস। ইহার সাহায্যে বিমানপোত বা অন্ত কোন উচ্চ স্থান হইতে অনায়াসে নীচে অবতরণ করা বায়।
  - অজস্তা গুহা কি ?—হারদ্রাবাদ রাজ্যের গিরিগুহা। ইহার দেওয়ালের
    গাত্রদেশে প্রায় সহস্র বৎসর পূর্বের খোদাই করা স্থলর চিত্র আছে।

- 8। 'মহাবীর চক্র' কি ?—বুদ্ধক্ষেত্রে সাহস এবং বীরত্বের জন্ম ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের সৈহাদের শ্রেষ্ঠ পুরস্কার।
  - কোন্বর্ণ নৈকটোর এবং কোন্বর্ণ দ্রজের আভাস দেয় १—লালবর্ণ নৈকটোর এবং নীলবর্ণ দ্রজের আভাস দেয়।
  - ১। সৈলেরা থাঁকী পোষাক পরিধান করে কেন ?—থাঁকি বর্ণের পোষাক পারিপার্শিক জিনিসের বর্ণের সহিত মিশিয়া যায় এবং দূর হইতে তাহা দেখা যায় না। থাঁকী পোষাকের প্রচলন একমাত্র ভারতবর্ষেই ছিল। দক্ষিণ-আফ্রিকার য়ুদ্ধের (১৮৯৯-১৯০০) পর বুটিশ সেনাবিভাগে ইহার প্রচলম হয়।
  - পাথী বাদা ছাড়িয়া আকাশে উঠিলে, বাদা তাহাকে ফেলিয়া পৃথিবীর

    দহিত ঘুরিয়া বাইবার দময় দ্বে চলিয়া য়য় না কেন ?—ইহার কারণ

    পৃথিবী বায়্মগুল দহ ঘুরিতেছে।

- ৮। সোনায় মরিচা পড়ে না কেন ?—সোনার উপর জল কিংবা বাতাসের কোন রাসায়নিক ক্রিয়া হয় না।
- ১। গরম দেশের লোক কালো কেন ?—আমাদের গায়ের চামড়ার মধ্যে ক্রু কুদ্র কোষ আছে। ইহার মধ্যে কালো রং আছে। এই রং হইতে আমাদের গায়ের রং হয়। স্রের আলোক এবং তাপ পেলে এই বং গাঢ় হয়; তাই গরম দেশের লোক কৃষ্ণকায়।
- >০। সমূদ্রের কত নীচে মাতুষ যাইতে পারিয়াছে ?—অধ্যাপক বিব্ সমুদ্রের গভীরতম প্রদেশে অবতরণ করিতে পারিয়াছিলেন। তিনি সমুদ্রের ৩০২৮ ফুট নীচে যাইতে পারিয়াছিলেন।
- ১১। কলিকাতায় কোন্ মোটর গাড়ীতে নম্বর নাই 

  লক্ষাজাপালের
  গাড়ীতে। কোন্ দেশের ট্রামগাড়ী সবচেয়ে আরামদায়ক

  কলিকাতার ট্রামগাড়ী।
- ২২। Good-bye-এর অর্থ কি ?—God be with you, ( ঈশ্বর ভোমার সঙ্গে থাকুন)।
- ১৩। এনামেলের বাদনের 'এনামেল' জিনিসটি কি ?—কাচজাতীয় পীদার্থ।
- ১৪। বর্ধাকালে মুন ভিজিয়া যায় কেন ?—বর্ধাকালে বায়ু খুব আর্দ্র পাকে। মুন চারিদিকের জলীয় বাষ্প হইতে খুব বেশী জল টানিয়া লয় বলিয়া বর্ধাকালে মুন বেশী ভিজা থাকে।
- ১৫। 'ব্লটিং পেপার' বা চুষ কাগজ কালি শোষে কেন ?—ব্লটিং কাগজের মধ্যে কোন মাড় থাকে না; কাগজের ভিতরটা বেশ ফাঁপা, কাজেই উহা দ্রুত কালি শুষিয়া লয়।
- ১৬। বাতির আলোর দিকে পোকারা উড়িয়া যায় কেন ?—আলোর তেজে তাহাদের চোথ ধাঁধিয়া যায়, দৃষ্টিশক্তি এলোমেলো হইয়া পড়ে এবং অয়ের মতন তাহারা আলোর দিকে ছুটিয়া য়য়।
- ১৭। হাঁস জলে ভিজিয়া যার না কেন ?—হাঁসের পালকের উপর তৈল-জাতীয় এক প্রকার পদার্থ আছে। এইজন্ম হাঁস, জলে ভিজিয়া যায় না।

১৮। স্থাদেবের উদ্দেশে নির্মিত মন্দির কোধার ?—উড়িয়ার। প্রী
হইতে ১২ মাইল দুরে কোণার্কের বিশাল মন্দিরটি স্থাদেবের উদ্দেশে



#### কোণার্কের কুর্যমন্দিরের চাকা

নির্মিত। ইহা ত্রয়োদশ শতাকীতে তৈয়ারী হয়। সমগ্র মন্দিরট একট রথের আকার। স্থবৃহৎ প্রস্তরের চাকার উপরে মন্দিরট স্থাপিত। ভারতীয় ভাস্কর্যের ইহা শ্রেষ্ঠ নিদর্শন।

১৯। এমন একটি দেশের নাম কর, বেখানে কোন বেল লাইন বা কোন উদ্ভিদ্ নাই ?—আইস্ল্যাও।

২০। পৃথিবীর কোন্ গির্জাটি প্রবালের তৈরী 

শূভারত মহাসাগরের মাহী
দীপের গির্জা।

২১। রাস্তায় গাড়ী, ঘোড়া প্রভৃতির বাঁ-দিক্ দিয়া চলার নিয়ম আছে কেন ?
—এই নিয়মের একটি প্রাচীন ইতিহাস আছে। যথন দূরণথ ঘোড়ায়

- চড়িয়া পাড়ি দেওয়া হইত, তখন অপরিচিত লোককেই শত্রু বলিয় সন্দেহ করা হইত। কাজেই ষখন ছইজন থোড়-সওয়ার পরম্পরের দিকে অগ্রসর হইয়া আসিত, তখন ছইজনেই পাশ কাটাইয়া বাঁ দিকে সিরিয়া বাইত, যাহাতে ডান-দিক্ হইতে তলোয়ার বা পিস্তল সহজে ব্যবহার করা যায়। এইভাবেই বোল হয় এই নিয়মের প্রচলন হইয়াছে।
- ২২। গ্রেট রুটেনে কোন্ প্রকার বিষধর সর্প দেখা যায় ;— 'অ্যাডার' (Adder) নামক একপ্রকার বিষধর সর্প দেখা যায়।
- ২০। অনেক সময় দেখা বার আমের উপর কোন ছিন্ত নাই, অথচ ভিতরে পোকা রহিয়াছে। ইহা কি প্রকারে সম্ভব ?—এই পোকা আমের বৌলে বা ফুলে ডিম পাড়িয়া রাখে। গুটি ধরিবার সময় এই ডিম ফলের মধ্যেই থাকিয়া বার এবং ফলের মধ্যেই ডিম হইতে পোকার জন্ম হয়।
- ২৪। ভারতের কোন্কোন্ স্থান পর্ক্রিজদের অধিকারে আছে ?—গোয়া, । দিউ, দমন।
- २६। ভারতের কোন্ কোন্ স্থান ফরাসীদের অধিকারে ছিল ?—চন্দননগর, কারিকল, মাহে, ইয়ানান ও পণ্ডিচেরী।
- হিছা ভারতবর্ষ এখন কতগুলি রাজ্য লইয়া গঠিত ? দেই রাজ্যগুলির নাম
  কি ?—ন্তন শাসনতত্ত্বে ভারত ২৮টি রাষ্ট্র বা রাজ্য লইয়া গঠিত।
  ইহাদের নাম:—আসাম, বিহার, বোম্বাই, মধ্যপ্রদেশ, মাদ্রাজ, অক্র,
  উড়িল্বা, পাঞ্জাব, উত্তরপ্রদেশ, পশ্চিমবঙ্গ, (কুচবিহার ও চন্দননগর সহ ),
  হারদ্রাবাদ, জম্ম ও কাশ্মীর, মধ্যভারত, মহীশূর, পাতিয়ালা ও পূর্বপাঞ্জাবের রাষ্ট্রসমন্তি (পেপমু), রাজস্থান, সৌরাষ্ট্র, ত্রিবাঙ্ক্র-কোচিন,
  বিদ্ধাপ্রদেশ, আজমার, ভূপাল, দিল্লী, হিমাচলপ্রদেশ, (বিলাসপুর সহ ),
  কচ্ছ, কুর্গ, মণিপুর, ত্রিপুরা এবং আন্দামান ও নিকোবর ধীপপুত্র।
  স্বাধীন ভারতবর্ষে দেশীয় রাজ্য (Native states) বলিয়া আর কোনো

- ২৭। রবিবার দিন ছুটি থাকে কেন ?—এপ্রীপ্রানদের মতে রবিবার Lord'ন্ন Day. ৩২১ এঃ রোম-সমাট্ কনস্ট্যাণ্টাইন আইন করিয়া ঐ দিনে একমাত্র কৃষি-কাজ ছাড়া সব কাজ বন্ধ রাখিবার ব্যবস্থা করেন।
  পেই হইতে রবিবারে ছুটির বাবস্থা হইয়াছে।
- ২৮। কোন্ দেশে সবচেয়ে বেশী তূলা-উৎপন্ন হয় ?—নিউ অরলিন্স, উত্তর-আমেরিকা। ভারত তূলা-উৎপাদনের বিতীয় স্থান অধিকার করে।
- ২ন। স্বচেয়ে বেশী পশম কোথার উৎপন্ন হয় ?—অস্টেলিয়া।

- ০০। কলিকাতার দর্বোচ্চ বাড়ি কোন্টি ?— ট্রাণ্ডরোডের উপর অবস্থিত নবনির্মিত পশ্চিমবঙ্গ সরকারের দপ্তর গৃহ।
- ৩১। জল জমিয়া যায় কেন ?—বায়য়ড়লের উত্তাপ কমিবার সঙ্গে সঙ্গে তাপ বিকীরণ করিতে করিতে জলের উত্তাপ কমে। ফলে জল জমিয়া য়াইতে আরম্ভ করে।
- ৩২। কলিকাতা মেডিকেল কলেজ কবে স্থাপিত হয়?—১৮০৬ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা মেডিকেল কলেজ স্থাপিত হয়।
- ত । ভারতের কোনু রেলগাড়ী একবার না থামিয়া সর্বাপেক্ষা অধিক দূর গমন করে ?—সেণ্ট্রাল রেলের বোম্বাই-পাঞ্জাব মেল, ইটার্সি হইতে থাণ্ডোয়া পর্যন্ত একবারও না থামিয়া যায়। এই পথের দূরজ্ ১১১ মাইল।
- ০৪। ধাধাবর কাহাদের বলে ?—ধাহারা একস্থানে বেশীদিন বাস করে
  না—জীবিকার অয়েষণে নানাস্থানে ঘুরিয়া বেড়ায়। যেমন বেড়ইন
  প্রভৃতি। ভ্রাম্যমান জাতি কাহাদের বলা হইত ?—ইহুদীদের।
  ০৫। ইংলণ্ডের স্বচেয়ে পুরাতন সংবাদপত্রের নাম কি ?—১৯০৭ খ্রীষ্টান্দ পর্যস্তঃ
- ইংলতের স্বচেয়ে প্রানো দৈনিক খবরের কাগজ বলিতে বুঝাইত ইংলতের স্বচেয়ে প্রানো দৈনিক খবরের কাগজ বলিতে বুঝাইত Morning Post; কিন্তু ১৯০৭ সালে এই কাগজট Daily Telegraph পত্রিকার সঙ্গে এক হইন্না Daily Telegraph নামে পরিচিত।

- এই Morning Post কাগজটি প্রথমে প্রকাশিত হয় ১৭৭২ এটিান্দের ২রা নভেম্বর তারিখে।
- ৩৬'। কলিকাতার মনুমেণ্ট কাহার স্থতিচিহ্ন ?—গুর্থা-সমর-বিজ্রী স্থার ডেভিড অক্টারলোনীর। ইহার উচ্চতা ১,১৫০ ফুট।
- ত্র। কলিকাতার ময়দান বা গড়ের মাঠ কি কলিকাতা কর্পোরেশনের অধিকারভুক্ত ?—না, ইহা ফোর্ট উইলিয়ম গুর্গের অধিকারভুক্ত।
- কচ। শোক, তুঃথ বা আঘাত পাইলৈ মানুষ কাঁদে কেন ?—শোক, তুঃথ বা আঘাত পাইলে মানুষের মন্তিক্ষের কতকগুলি স্নায়ুতে কাঁপন লাগে এবং সেই কাঁপনের টেউ আদিয়া চোথের অশ্রুত্তিত লাগে এবং তথন সেখান হইতে জল বাহির হয় এবং এইভাবে চোথ দিয়া জল বাহির হওয়ার বাাপারটাকেই সাধারণতঃ কারা বলা হয়।
- ত । Camera Stand-এর চার পা না থাকিয়া তিন পা আছে কেন ? —কারণ তিন পা-বৃক্ত Stand অসমতল জায়গায়ও স্থিরভাবে থাকিতে থারে।
- ৪০। সাধারণের বাবহারের জন্ম কোন্ রেলগাড়ী প্রথম খোলা হয় ?— Surrey Railway ১৮০৪ খ্রীষ্টাব্দে খোলা হয়। ইহার তুই লাইনের মধ্যে বাবধান ছিল চার ফুট।
- ৪)। ভুবো জাহাজ জলের নীচে ভুবিয়া যায় কেমন করিয়া ?—ভুবো
  জাহাজের জলের ব্যালাস্ট (ভারবক্ষা-পাত্র) জলপূর্ণ হইলে উহা ভুবিয়া
  য়ায়।
- ৪২। চার চাকার গাড়ীর সামনের চাকা ছইখানি অপেক্ষাকৃত ছোট কেন ?—
  সন্মুখভাগের নীচ দিয়া ছোট চাকা সহজে যুরিতে পারে। পশ্চাৎভাগের বড় চাকাগুলি রাস্তার উপর দিয়া স্বচ্ছন্দে যুরিতে পারে।
- ৪০। পৃথিবীর মধ্য দিয়া ধদি ছিদ্র করিয়া একটি প্রস্তরখণ্ড ফেলিরা দেওয়া যায়, তবে কি হইবে ?—প্রান্তরখণ্ড ছিদ্রপথে বহুবার নামা-ওটা করিয়া অবশেষে ঠিক কেন্দ্রস্থলে আদিয়া অবস্থান করিবে।

- ৪৪। জনস্ত তৈল অথবা পেট্রোলের উপর জল ঢালিলে কি আগুন নিভিবে ? —না। কারণ, জল পেট্রোল এবং তৈল অপেক্ষা ভারী। স্থতরাং জল ঢালিলে উহা নীচে সিয়া পড়িবে। এইরপ অবস্থায় মাটি বা বালি ফেলিয়া আগুন নিভান বিধেয়।
- ৪৬। নিকোটন কথাটর মানে কি ?—তামাক পাতার নির্যাসকে নিকোটন বলে। ফরাসী চিকিৎসক জন্ নিকট্ ইহা আবিদ্ধার করেন এবং তিনি ইউরোপে ১৫৬০ খ্রীষ্টাব্দে তামাকের ব্যবহার প্রচলন করেন। ইংলণ্ডে ধ্মপান প্রচলন করেন কে ?—রাণী এলিজাবেথের পার্শ্বচর স্থার ওয়ালটার রাচালে ১৫৮৪ খ্রীষ্টাব্দে ইংলণ্ডে ইহার প্রচলন করেন। পৃথিবীতে তামাকের ব্যবহার কোন্ সময় হইতে হয় ?—কলম্বাসের আমেরিকা আবিদ্ধারের পর হইতে। উৎকৃষ্ট তামাকের চাষ কোথায় হয় ?—আমেরিকার ভার্জিনিয়াতে।

di

Ings.

- 89। তুধের উপর সর জমে কেন ?—সরের প্রায় সমস্তই মাখন, এবং চবি-জাতীয় পদার্থ। তুধের মধ্যে ইহা সবচেয়ে হাল্কা পদার্থ বলিয়া তুধেরঃ উপর জ্মাট বাঁধে।
  - ৪৮। কাগজ জলে ভিজ্ঞিলে সহজে ছেঁড়া যায় কেন ?—জল কাগজের আঁশগুলিকে বিছিন্ন করিয়া ফেলে বলিয়া।
  - ৪৯। বারুদ তৈয়ারী করিতে কি কি দ্রব্যের প্রয়োজন হয় १—চারকোল (charcoal) বা কাঠকয়লা, গন্ধক, এবং সল্টপিটার (saltpetre) সোরা।
  - ও। Scotland Yard কি এবং কোথায় অবস্থিত?—লগুনে Thames
    নদীর বাঁধের উপর ইহা অবস্থিত। ইহা ইংলণ্ডের রাজধানীর পুলিশের.
    সদর দপ্তর। ইহার বর্তমান নাম New Scotland Yard.
  - e>। ঔষধের দোকানের Showcase-এর মধ্যে রঙীন বোতলে জল থাকে কেন ?—বছদিন পূর্বে যে সব লোকের ঔংখের ব্যবসায় সম্বন্ধে কোন

অভিজ্ঞতা ছিল না, তাহারা দাধারণ লোকের মনে বিখাদ উৎপাদনের
জ্ঞ ঐরপ বোতল রাখিত। লোকে মনে করিত বে, ঐ জলপূর্ণ পাত্রে
ঔষধ আছে। তারপর যখন ঔষধ দলদ্ধে লোকের জ্ঞান বৃদ্ধি পাইল,
তখন তাহারা ব্যবদায়ের নিদর্শনস্থরূপ এই বোতলগুলি রাখিত।
এখন ও অনেক ঔষধের দোকানে ঐরপ বোতল দেখিতে পাওয়া বায়।

- করিবার উপায় কি १—েদেই দিনের স্থান্ত পথন্ত সময়ের পরিমাণ স্থিক করিবার উপায় কি १—েদেই দিনের স্থান্তের সময়ের দ্বিগুণ সয়য়ই দেই দিনের সয়য়। অর্থাৎ স্থা য়িদ ৬টার সয়য় অন্ত য়ায়, তবে বুঝিতে হইবে য়ে, দেই দিন প্রায় ১২ ঘণ্টা সয়য়।
- ৫০। কোন্ দেশে কয়েদীদিগকে কাজ করিবার জন্ত রীতিমত পারিশ্রমিক
  দেওয়া হয় ?—সাইপ্রাস দ্বীপে।



हैश्नरभव पानीसिक स्वन

এ৪। "দিনে মশা রেতে মাছি"—এই কথা কে বলিয়াছিলেন?—কবি
ইশ্বরচক্ত গুপু সাবেক কালের কলিকাতা সম্পর্কে এই কথা বলিয়া-

- আমাদের হাতের উপর এত রেখা আছে কেন ?—হাতে এত রেখা
   আছে বলিয়া আমরা বিভিন্ন দ্রব্যের উপরিভাগের উচ্চতা এবং নিম্নতা
  ব্ঝিতে পারি।
  - ৫৬। সক্রেটিদকে কোন্ বিষ পান করাইয়া মারা হইয়ছিল ?—হেমলক
     বিষ । ইহা একপ্রকার গাছের রস ।



মিশরের পিরামিড

- পরামিড কি ?—ত্রিকোণাকৃতি প্রকাণ্ড স্তন্ত; মিশরদেশের ফারাওদের
   সমাধিস্থল।
- ৫৯। কে ইংলভের পার্লামেণ্ট গৃহ নির্মাণ করেন ?—ভার চার্লস ব্যারি।

- ৬১। ভারতের বাহিরে কোন্দেশে ভারতীয়ের সংখ্যা বেশী—মরিশাস বীপে।
- ৬২। কোন্দেশের জীবজন্তর গায়ের রঙ একেবারে শাদা ?—মেরুপ্রদেশের জীবজন্তর গায়ের রঙ। এই প্রদেশ বরফাচ্ছন্ন বলিয়া এখানকার জীবজন্তর রঙ শাদা হইয়া থাকে।
- ৬০। পৃথিবীর মধ্যে কোন্ দেশের পুলিশ সর্বশ্রেষ্ঠ ?—কানাডার অখারোহী পুলিশ।
- ৬৪। নিজার সময় আমাদের নাক ডাকে কেন ?—নিজার সময় নাক দিয়া নিংখাস না লইয়া মুখ দিয়া নিংখাস লওয়ার জন্ত এরূপ শব্দ হয়।
- ৬৫। স্বয়েজ থাল কে কাটিয়াছিলেন ?—ফরাসী ইঞ্জিনিয়ার ফার্ডিগ্রাণ্ড ডি লেসেপ স্। এই থালটি ১৯ মাইল লম্বা। ১৮৬৯ গ্রীপ্তান্তে ১৭ই নভেম্বর এই থালটি জাহাজ চলাচলের জন্ম থোলা হয়। থালটি কাটিতে থরচ হইয়াছিল ১৭,০০০,০০০ পাউণ্ড। ২৭,০০০ টনের জাহাজ সন্ধানী আলোকের সাহায়ো ১৫ ঘণ্টায় এই থাল পাড়ি দিতে পারে।
- ৬৬। Thomas Elva Edison বেখানে বিসয়া বিজলী বাতি আবিদ্ধার করেন, সেইস্থানে (Menlo Park. N. J.) একটি বিরাট্ শুস্ত নিমিত হইয়াছে। এই স্বস্তুটির মাথায় একটি প্রকাণ্ড বিজলী বাতি থাকিবে— এইজন্ত খরচ হইয়াছে প্রায় তিন লক্ষ টাকা। সম্প্রতি এই বাতিটির নির্মাণকার্য শেষ হইয়াছে। এই বাতিটির উচ্চতা চৌদ্দ ফিট বা প্রায় নম হাত। একশ-চৌষট্টি খণ্ড কাচ বসাইয়া ইহা নিমিত হইয়াছে। এই বাতিটির ভিতর নয়শ-ষাটটি ছোট ছোট বাতি আছে। ইহার সঙ্গে প্রতিফলকের (Reflector) ব্যবস্থা করা হইয়াছে—ইহাতে বিমানপোতের পথ চিনিয়া লইবার স্ক্রিধা হইয়াছে। এই বাতিটি নির্মাণ করিতে পুরো আটি মাস সময় লাগিয়াছে।

- ত্ব। কালাপাহাড় কে ছিলেন ?—কালাপাহাড়ের নাম ছিল রাজীবলোচন রায়। তিনি ইস্লামধর্ম গ্রহণ করিয়া পাঠান-আমলে হিন্দুদের উপরে নানা অত্যাচার করিয়াছিলেন।
- ৬৮। পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা (১) দীর্ঘকায় জাতি, (২) থর্বকায় জাতি কোথায় বাস করে ?—(১) প্যাটাগোনিয়া, দক্ষিণ আমেরিকা; (২) নিগ্রো মধ্য-আফ্রিকা।





প্যাটাগোনিয়া

- ৬৯। কলিকাতা সহর কে কবে প্রতিষ্ঠা করেন ?—জব চার্নক।—১৬৯০ গ্রীষ্টাব্দে।
- ৭০। মাত্রুষ না ঘুমাইয়া কতদিন থাকিতে পারে ?—প্রায় দশ দিন। কে একাদিক্রমে সবচেয়ে বেশী দিন নিজা গিয়াছিলেন ?—ভিক্টর ফ্লিস।
  তিনি একাদিক্রমে চার বৎসর নিজা গিয়াছিলেন।

- ৭২। পৃথিবীর মধ্যে সবচেয়ে সঠিক সময় দেয় কোন্ ঘড়িট ?—সঠিক সময়
  দেয় গ্রীনউইচের রয়াল অবজারভেটরীর বৈত্যতিক ঘড়িট। ঘড়িট
  ১৯০৮ সালে তৈয়ারী হইয়াছে। দেখা বায়, একবছর চলিবার পর এই
  ঘড়িটতে মাত্র এক সেকেণ্ডের খুব স্ক্রতম এক অংশ সময়ের তফাৎ
  ধরা পড়ে।
- ৭৩। কোন্ দেশের লোক মাটির খাবার খায় ?—আফ্রিকার লোকের। নীলনদের মাটি আগুনে পুড়াইয়া খায়।
- ৭৪। ভারতবর্ষ হইতে নালের চাষ উঠিয়া গেল কেন ?—জার্যানিতে রাসায়নিক প্রণালীতে নীলের উৎপাদন আরম্ভ হওয়ায় ভারতে নীলের চাষ নষ্ট হইয়া যায়।
- ৭৫। পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা অধিক মৃল্যের স্বর্ণের থালা কোথায় আছে ?—
  উইগুসর রাজপ্রাসাদে যে স্বর্ণের থালা আছে তাহা পৃথিবীর মধ্যে
  সর্বাপেকা মৃল্যবান্। উহার মৃল্য প্রায় ৩০ লক্ষ টাকা।
- ৭৬। কে পৃথিবীর সর্বত্র বিনা ভাড়ায় ভ্রমণ করিতে পারে ?—তিন বৎসর্বের কমবয়স্ক শিশু।
- ৭৭। কোন্ কোন্ ভারতবাদী রয়্যাল সোদাইটির সভ্য হইয়াছেন ?—মেঘনাদ দাহা, রামান্ত্রজ, সি. ভি. রমন, বীরবল শাহনী, জগদীশচক্র বস্তু, ডাঃ ভাবা, ডাঃ কে. এদ্. ক্বন, এদ্. ভাটনগর, এদ্. চক্রশেথর, পি. সি. মহলানবীশ, এ. কার্সেটজি।
- ্রচ। 'কলিকাতার ট্রাম লাইনের মোট দৈর্ঘ্য কত ?—হাওড়া বাদে প্রায় ৪০ মাইল। প্রায়
- প্ত। কোন্ ফিরিক্সী সাহেব কবি-গানের দল খুলিয়াছিলেন ?—এন্টনী সাহেব।

- কে। হিন্ব সংখ্যা কোন্ কোন্ প্রদেশে বেনী ?— বিহার, উড়িয়া, আসাম, বোদাই, মধ্যপ্রদেশ, দিল্লী, মাদ্রাজ, উত্তরপ্রদেশ এবং পাঞ্জাব ও পশ্চিমবন্ধ।
- ৮>। স্থাকারিন ?—ইহা কোল টার বা আলকাতরা ইইতে তৈয়ারী হয়। ইহা চিনির চেয়ে ৩০০ গুণ বেশী মিষ্ট।
- ৮২। স্থলরবনের ঐক্লপ নাম হইল কেন ?—এথানে প্রচুর পরিমাণে স্থলরী বৃক্ষ পাওয়া ষাইত বলিয়া উহার নাম স্থলরবন।
- ৮৩। মুসলমানদের বংগর কত দিনে হয় ?—৩৩৫ দিন কয়েক ঘণ্টায়।
- ৮৪। পাগলের সংখ্যা কোথায় বেশী ?—ব্রহ্মদেশে। এখানে প্রতি হাজারে ৮০ জন লোক পাগল।
- ৮৫। কোন্ সাগরে আজ পর্যন্ত জাহাজ চলিতে পারে নাই এবং সাঁতার না জানিলেও লোক সহজে ডুবিয়া যায় না ?—Sargosso Sea, সারগোজা সাগর। ঐ সাগরে একপ্রকার বাদামি রংয়ের আগাছা জন্মায়। সেগুলি জাহাজ চলিবার পক্ষে বিষম প্রতিবন্ধক এবং ঐ কারণেই এই সাগরে লোক সহজে ডুবিয়া যায় না। এই সাগর ফ্রোরিডা এবং ক্যানারী দ্বীপপুঞ্জের মধ্যবর্তী আটলান্টিক মহাসাগরের একাংশ। Columbus সর্বপ্রথম ১৪৯২ খ্রীষ্টাব্দে এই সারগোজা সাগরের মধ্য দিয়া
- কও। 'বয়কট' কথার উৎপত্তি কোথা হইতে ?—Mr. Boycott নামে আয়ার্ল্যাণ্ডে এক জমিদার ছিলেন। তিনি দকলের অপ্রিয় হইয়া উঠায় দকলে তাঁহাকে বর্জন করে। এইজন্ম তাঁহার নামামুদারে সামাজিক বর্জনকে 'বয়কট' বলা হয়।
- ৮৭। এক ঘণ্টা সময়কে ৬০ ভাগে ভাগ করা হইরাছে কেন ?—এই ব্যবস্থাটা হইয়াছে এইজন্ত যে, যীশুখৃষ্ট জন্মাইবার তিন হাজার বছর আগে ব্যাবিলোনিয়া এবং এসিরিয়ায় যে স্থমেরীয় জাতি বাস করিত, তাহারাই

  প্রথম সময়ের মাপ আবিদ্ধার করে। তথনকার দিনে এক হইতে ৬০

পর্যস্ত ছিল সংখ্যা গণিবার মাপকাঠি। কাজেই তাহারা সময়ের মাপ করিবার সময়েও ঐভাবে ৬০ ভাগে ভাগ করিয়া এক ঘণ্টা সময় তৈরারী করিয়াছিল। সেই হইতে ৬০ মিনিটে এক ঘণ্টা ও ৬০ সেকেণ্ডে এক মিনিট এইভাবে সময়ের হিসাব চলিয়া আসিতেছে।

- চিচ। সব দেশের রেলের টিকিটই কি একই মাপের ?—কথাটা ঠিক নয়, তবে গ্রেটরটেনে ও অক্তান্ত অনেকগুলি দেশে সাধারণতঃ টিকিটের মাপ সওয়া ২ ইঞ্চি লম্বা ও সওয়া ১ ইঞ্চির মত চত্তড়া। লিথ্নিয়ার রেলের টিকিট ৫ ইঞ্চি লম্বা, মাণ্টার রেলের টিকিট ১ ইঞ্চি লম্বা আর ১ ইঞ্চি চওড়া। ব্রিটিশের অধীন উত্তর-বোণিওতে গোল চাকতির মত রেলের টিকিট চলে। সবচেয়ে বড় রেলের টিকিট দেওয়া হয় ইয়ানে। সেখানকার রেলের টিকিটগুলি ৮ ইঞ্চি লম্বা
- দ্ব। স্থাপথলিন দিলে কাপড় পোকায় কাটে না কেন ?—স্থাপথলিনে ক্রিয়োজোট এবং কুইনোলিন নামক তুইটি পদার্থ আছে। এই তুইটিই উগ্র অ্যান্টিসেপ্টিক জিনিস। ইহার গল্পে এবং স্পর্শে কাপড়-কাটা পোকা মরিয়া যায় বলিয়া তাহারা নিকটে আসে না।
- ত । White House কি ?—বুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্টের ওয়াশিংটনস্থিত সরকারী বাসভবনের নাম। India House কি ?—ইংরেজ-আমলে লগুনে ভারত সচিব (সেক্রেটারী অব্ স্টেট ফর ইণ্ডিয়া) এর যে স্বতন্ত্র দপ্তরটি ছিল উহাকে 'ইণ্ডিয়া হাউস' বলা হইত। বর্তমানে স্বাধীন ভারতের লগুনস্থ হাই-কমিশনারের অফিস এইখানে আছে।
- ৯১। কলিকাতার First citizen (প্রথম নাগরিক) কাহাকে বলা হয় ?—
  কলিকাতা কর্পোরেশনের মেয়রকে। ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম নাগরিক
  কে ?—ভারতের রাষ্ট্রপতি বা প্রেসিডেন্ট।

Let

৯২। ক্রতগামী রেলগাড়ীর ছাদ হইতে সোজা উপরের দিকে বন্দ্ক ছুঁ ড়িলে গুলিটি কোথার গিয়া পড়িবে ?—গাড়ীর ছাদের উপর পড়িবে; কারণঃ গাড়ী যেদিকে চলিতেছে, দে-দিককার horizontal velocity সর্বদ।
স্থির থাকে। স্থুতরাং গুলিটি বুড়াভাস-পথে যে-স্থান হইতে নিক্ষিপ্ত হইয়াছে, সেই স্থানেই পড়িবে।

- ৯০। ব্যাবিল্নের শৃন্তোভান কথন্ তৈরী হয় এবং কেন তৈরী হয়?
  পণ্ডিভেরা বলেন বে, যীগুথৃস্ট জন্মাইবার ৬৬ বৎসর আগে ব্যাবিল্নের
  রাজা নেবু-কাডনেজার তাঁহার রাণীকে স্থথে রাখিবার জন্ত এই
  শৃন্তোভান তৈরী করান। কারণ তাঁহার রাণী ছিলেন ঠাণ্ডা পাহাড়
  দেশের মেয়ে; কাজেই তাঁহার পক্ষে ব্যাবিল্নের সমতল ভূমিতে বাদ করা
  বেশ কষ্টকর হইয়া উঠিয়াছিল। এইজন্ত তৈরী হয় ব্যাবিল্নের শৃন্তোভান।
- ৯৪। মায়াপুরী কানন কোথায় १—চিবিশ-পরগণা জেলার অন্তর্গত ভায়মণ্ড হারবারের নিকট ফলতা নামক স্থানে গঞ্চার ঠিক উপবেই এই উত্থানটি অবস্থিত। বিজ্ঞানাচার্য জগদীশচন্দ্র বস্থ এই নির্জন কাননে বিসয়া উদ্ভিদ্-জীবন সম্বন্ধে বহু গবেষণা করেন। উদ্ভিদেরও যে প্রাণ আছে তাহা তিনিই প্রথম আবিষ্কার করেন।
- নথ। পৃথিবীর শেষপ্রাপ্তে কোনো হোটেল আছে কি ?—উত্তরমের হইতে ৬৫০ মাইল দক্ষিণে একটি ছোট হোটেল আছে। ইহার বাড়ী কাঠের। এই বাড়ীটি তৈরী করেন কোন এক নরওয়েজিয়ান কোম্পানী। এই হোটেলের পরিচালিকা একজন মহিলা।
- ৯৬। টেলিগ্রাফ ও টেলিফোনের পোস্টগুলিতে শোঁ। শোঁ। শক গুনা যায় কেন ?—টেলিফোন ও টেলিগ্রাফের তারের উপর দিয়া সব সময়ে বাতাস বহিয়া যাইতেছে এবং সেই বাতাসের চেউ তারে কম্পন স্পষ্টি করে এবং এই শক্তরঙ্গগুলি ফাঁপা থামগুলির ভিতরেও শব্দের আলোড়ন আনে।
- ত্র । লক্ষা ঝাল হয় কেন ?—লক্ষার ভিতর যেথানে বীচপ্তলি আট্কানো থাকে, সেথানে Glucoside বলিগা একরকম জিনিস আছে—এবং সেথানে একরকম উড়ুকু তৈল আছে। ঐ তৈল হইতে লক্ষার ঝালের উৎপত্তি।

13.

- ৯৮। ঘড়ির সময় ঠিক করিতে কাঁটা কোন্ দিকে ঘুরাইতে হয় ?—ঘড়ির সময় ঠিক করিবার সময় সর্বদা মনে রাথিতে হইবে, যেদিক্ হইতে সঠিক সময়টি নিকটে হইবে, সেই দিকেই কাঁটা বোরানো উচিত। উন্টা দিকে কাঁটা ঘুরাইলে ঘড়ি থারাপ হয় এ ধারণা ভূল, তবে বাজা ঘড়িতে সোজা দিকে বোরানো উচিত।
- ৯৯। জলের ভিতরে মাতুষ কতক্ষণ ডুবিয়া থাকিতে পারে ?—১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দে ৭ই এপ্রিল লণ্ডনে এক' থিয়েটারের এক ট্যাঙ্কের জলে J. Finney ৪ মিনিট ২৯ সেকেণ্ড ডুবিয়া ছিলেন। অত্যাবধি অত্য কেহ ইহার বেশী সময় জলের নীচে ডুবিয়া থাকিতে পারেন নি।
- ১০০। সোনার চেয়ে দামী ধাতু কি কি আছে ?—Beryllium, Platinum, Radium, Palladium, Osmium, Iridium, Vanadium; তবে অন্তান্ত মূল্যবান্ ধাতুর চেয়ে স্বৰ্ণ সহজলভা।
- ১০১। ভারতবর্ষে কবে প্রথম রেললাইন খোলা হয় ?—১৮৪৬ খ্রীষ্টাব্দে রেলপথ থোলার প্রথম প্রচেষ্টা হয়। সেই জনুসারে G. I. P. Rly. ১৮৫৩ খ্রীষ্টান্দের ১৮ই এপ্রিল ভারতবর্ষে সর্বপ্রথম রেললাইন খোলে। বোম্বাই হইতে থানা পর্যন্ত এই রেলপথের তথন দৈর্ঘ্য ছিল পৌনে বাইশ মাইল। ইহার পরে ১৮৫২ খ্রীষ্টান্দের ১৫ই আগস্ট E. I. Rly. Co. কর্তৃক বাংলাদেশে হাওড়া হইতে হুগলী পর্যন্ত ২৪ মাইল রেলপথ থোলা হয়।
- ১০২। ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানী কাহাদের নিকট হইতে কলিকাতা কিনিয়া-ছিলেন ?—বড়িষা গ্রামের সাবর্ণটোবুরী বংশীয় মনোহর রামটাদ ও বলভদ্র প্রভৃতির নিকট হইতে ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানী, কলিকাতা কিনিয়াছিলেন।
- ১০০ ৷ কলিকাতা কত বংসর ভারতবর্ষের রাজধানী ছিল এবং দিল্লীতে রাজধানী কোন্ বংসর স্থানাস্তবিত হয় ?—ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানীর আমলে

১৭৭৪ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা ভারতবর্ষের রাজধানী হইবার গৌরব লাভ করে এবং ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দের ৩১শে মার্চ পর্যন্ত কলিকাতাই রাজধানী ছিল। ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দের ১লা এপ্রিল রাজধানী দিল্লীতে স্থানাস্তবিত হয়।



বারাণদীর গঙ্গা

- ১০৪। ভারতে মাছের চিড়িয়াথানা কোথায় আছে ?—মাদ্রাজের 'একোয়া-বিয়াম' (Acquarium) ভারতের একমাত্র মংস্তাগার। সমস্ত রকম জীবস্ত মাছের নিদর্শন এথানে আছে।
- ১০৫। "আকাশ বাণী" কি ?—অল ইণ্ডিয়া রেডিও-র নৃতন নাম।
  - ১০৬। ভারতের কোন্ স্থানের গঙ্গাতীরের দৃশু সবচেয়ে মনোরম ? বারাণসীর গঙ্গাতীরের শোভা। এইথানে গঙ্গা ঠিক অর্ধ-চক্রাকারে প্রবাহিত।

ক্ষেকটি বিখ্যাত ভূমিকম্প

সময়

সাময়

সাম

ইনি

১২৬৮

চীন

১২১০

সাইলিসিয়া

ত০,০০০
কাসাকুরা (জাপান)

00,000

b,00,000

50,000

60,000

80,000

90,000

20,000

00,000

90,000

02,000

94,000

2,50,000

2,80,000

90,000

00,000

50,000

€0,000

00,000

20,000

0,00,000

निमवन

ককেসিয়া

**কলিকা**তা

ইতালি

পারস্ত

লিদ্বন

ইতালি

জাপান

পের

জাভা

বিহার

তুরক

তুরস্ক

আসাম

কোয়েটা

মেসিনা (ইতালি)

টেকিও (জাপান)

কানস্থ (চীন)

কানস্থ (চীন).

চীন

2005

3000

3669

3630

3909

3960

3900

3 9500

36-36

36.65

3770

300b

5250

, ७१७

3205

3008

2200

2202

2980

#### ভারতবর্ষে বিদেশী পর্যটক

বিভিন্ন যুগে ভারতবর্ষে যত বিদেশী পর্যটক আসিয়াছেন, পৃথিবীর আর কোন দেশে এত পর্যটক আদেন নি । ইহাদের মধ্যে অনেকেই তাঁহাদের ভ্রমণবতান্ত ব্রচনা করিয়াছেন। যে কয়জন বিদেশী পর্যটক ভারতে আসিয়াছিলেন তাঁহাদের নাম :

```
গ্রীক পর্যটক মেগান্থিনিস-৩০২ খ্রীঃ পূর্ব।
       আলেকজাণ্ডারের নৌ-সেনাপতি নিয়াকার্স ও— ০২ ৭ খ্রী: পূর্ব।
 2 1
       আলেকজাণ্ডে য়ান নাবিক হিপ্পলাস—গ্রীষ্টায় প্রথম শতান্দী।
 থ্য I
       ৈচনিক পৰ্যটক ফা-হিয়েন—৩৯৯-৪১৩ গ্ৰীষ্টাব্দ।
 6 1
                   ু ইউয়ান চোয়াং—৬১৯-৬৫৫ গ্রীষ্টান্দ।
 4 I
                   ু আইসিং—৬৭০ খ্রীষ্টাব্দ।
                   🎍 স্থঙেউন
                   " হয়ি সেঙ } —৬০০-৮০০ গ্রীষ্টাব্দ।
" ও কুঙ
 71
  21
       ইতালীয় পৰ্যটক মাৰ্কো পোলো—১২৯৩ খ্ৰীঃ।
>0 I
       মুসলমান পর্যটক ইবন বতুতা---১৩৪২-১৩৪৭ খ্রী:।
55 1
       ক্লশ পর্যটক আর্থানাসিয়স নিকিটিন—>৪৭০->৪৭৪ গ্রী:।
321
       ইংরেজ পর্যটক উইলিয়ম হকিন্স-১৬০৯-১৬১২ খ্রী:।
591
                    টমাস বো—১৬১৫-১৬১৯ খ্রী:।
58 1
                    তাভার্নিয়ের—১৬৪০-১৬৬৬ গ্রী:।
       ফরাসী
5¢ 1
                    क्वांत्माया वार्नित्यद्य->७४२->७७७ औः।
১৬ |
                    मॅ निरम भार्मात्र-- ১७७१ औः ।
29 1
                    ডাঃ ফ্রায়ার—১৬৭১-১৬৮১ গ্রী🕻।
       ইংরেজ
56 I
                    ७डिः हेन—>७৮ २->७३२ औः।
166
                    জেমেরি ক্যামেরী—১৬৯ থ খ্রীঃ।
```

ওলনাজ

- 90
  - ২)। ইতালীয় পর্যটক নিকোলাও মন্ত্রচ্চি—১৭০৪ খ্রীঃ।
  - ২২। ভারতবর্ষে প্রথম ব্যবসায়ী ইংরেজ—জন মিডেল হল। ইনি
    ১৬০৩ খ্রীষ্টাব্দে ব্যবসা করিবার উদ্দেশ্যে সম্রাট্ আকবরের দরবারে:
    বিবিধ মণিরত্ন ও অখ লইয়া উপস্থিত হন।

### রাজনৈতিক হত্যা

১৮৫৫—আবাহাম লিন্কন্, যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেণ্ট, ১৪ই এপ্রিল।

১৮৭২—আল অব্ মেয়ো, ভারতের বড়লাট।

১৮৭৬—আদ্ল্ আজিজ, তুরত্তের স্থলতান।

১৮৯৪—রাশিয়ার জার আলেকজাগুার এবং যুক্তরাষ্ট্রের প্রেদিডেণ্ট গারফিল্ড।

১৮১৪—ফ্রান্সের প্রেসিডেণ্ট কার্নট।

১৯০০-ইতালির রাজা হামবার্ট।

১৯০১—युक्तवारङ्घेव त्थिनिरफणे—गाक्किन्नि ।

১৯০৩—সাবিয়ার রাজা আলেকজাণ্ডার ও রাণী দ্রাগা।

১৯০৮ - পর্তুগালের রাজা চার্লদ্।

১৯০> — জাপানের প্রিন্স ইটো।

১৯১১—রাশিয়ার প্রধানমন্ত্রী স্টলিপিন।

১৯১৩—গ্রীদের রাজা প্রথম জর্জ।

১৯১৪—**অন্ট্রি**য়ার ধুবরাজ ক্রান্সিন্ ফার্ডিনাণ্ড।

১৯১৮—জার নিকোলাস এবং তাঁহার পরিবার।

১৯১৯—আফগানিস্তানের আমির হবিবৃল্লা।

১৯২১— ल्लात्नत व्यधानमञ्जी पार्छ।

১৯৩০—জাপানের প্রধানমন্ত্রী হামাগুচি।

১৯৩১—ফ্রাম্পের প্রেসিডেণ্ট ভুমাট্।

১৯৩२—<br/>
काशानित्र अधानमञ्जी जाकिमी हेहूकाई।

- <sup>১৯৩৩</sup>—স্থলতান নাদির শাহ্, আফগানিন্তান।
- ১৯৩৪—অস্ট্রিয়ার চ্যান্সেলার ডাক্তার ডলফাস; বুগোশ্লোভিয়ার রাজা প্রথম আলেকজাণ্ডার।
- ১৯০৫--- আমেরিকার সিনেট হিউ. পি. লং।
- ১৯০৬—কে তাকাহাদি, অর্থমন্ত্রী, ভাইকাউণ্ট দেইটা, ইম্পিরিয়াল দিলদের লর্ড কিপার (জাপান)।
- ১৯৩৭—ইরাকের সামরিক ভিক্টেটার, জেনারেল বেকির সিদ্কি।
- ১৯০০-প্যারিদের জার্মান দূতাবাদের ইউ, ভন রাথ।
- ১৯৩৯—রুশদেশের সাম্যবাদী নেতা লিওন ট্রট্রি মেক্সিকোতে জ্নৈক ইত্দী

  যুবকের হত্তে নিহত হন।
- ১৯৪২—বোহিমিয়া এবং মোরাভিয়ার জার্মান Protector হেড্রিক।
- ১৯৪৪ —কায়বোর ব্রিটিশ মিনিস্টার লর্ড ময়ন।
- ১৯৪৫—মিশরের প্রধানমন্ত্রী মেহের পাশা।
- ১৯৪৮-- यशचा शाकी।
- ১৯৫১—পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী বিয়াকৎ আলি খান ও ইরানের প্রধানমন্ত্রী জেনারেল রাজামারা।

# বিজ্ঞান-বৈচিত্র্য

### বিজ্ঞানের এদিক্-ওদিক্

- ১। স্থাগ্রহণ কেন হয় ?—বিজ্ঞানের তিথিতে পৃথিবী ও স্থারে মধ্যে যথন
  চক্র-আসিয়া আমাদের দৃষ্টিপথ অবরুদ্ধ করে তথন আমরা সাময়িকভাবে স্থাকে দেখিতে পাই না। ইহাই স্থাগ্রহণ।
- বাতাদে প্রধানতঃ কোন্ কোন্ গ্যাদ আছে ?— অক্রিজেন ও

  নাইটোজেন।
- ৪। কয়লার গ্যাস জলে কেন १—কয়লা Hydrogen এবং Carbon-এর
  সমষ্টি মাত্র। এইজয় উহা সহজে Oxygen-এর সহিত মিশ্রিত হইয়া
  জলে।
- পৃথিবীর গর্ভদেশ গরম হওয়া সত্ত্বেও মেরুপ্রদেশ চিরতুষারময় কেন ?—
  পৃথিবীর আভাস্তরিক তাপ পৃথিবীর উপরিভাগে পৌছিতে পারে না।
  ইহা ছাড়া পৃথিবীর উপরিস্থ সূর্যের তাপ মেরুপ্রদেশের বরফ গলাইবার
  পক্ষে যথেষ্ট নয়।
- । কয়লা কি ?—বহুদিন ধরিয়া ভূগর্ভে নিহিত গাছপালা পরিবর্তিত ও
   প্রস্তরীভূত হইয়া কয়লায় পরিণত হয়।
- প। আকাশের রঙ্ নীল কেন ?—হর্ষরশি পৃথিবীতে আদিবার সময়
  তড়িৎ-অণু-যুক্ত বায়ুস্তর উহার নীলবর্ণের আলো শুষিয়া লইয়া তাহা
  বিকিরণ করে। ইহার ফলে আকাশ নীল দেখায়।
- পृथिवीत नर्वात्मका शन्का जिनिम कि ?— राहेत्डात्जन गाम ।

- ৯। আমরা বাতাসকে কেন দেখিতে পাই না ?—বাতাস কাচের স্থায় স্বচ্ছ ;
  এইজন্ম আমরা উহা দেখিতে পাই না।
- ১০। দৌড়াইলে কেন আমরা হাঁপাইয় পড়ি १—দৌড়াইতে আরম্ভ করিলে আমাদের হৃৎপিণ্ডের ক্রিয়া ক্রত হয় এবং রক্ত ফুয়ফুয়ের মধ্যে কিপ্র-গতিতে ছুটয়া আয়ে। এজন্ত আমরা ক্লান্তি বোধ করি।
- ১১। তরল ধাতুর নাম कि ?—পারদ।
- >२। পৃথিবীর মধ্যে কুদ্রতম বস্ত কি ?—ইলেক্ট্রন।
- ১৩। মেঘ যদি এত লঘু হয় তবে কি করিয়া মেঘগর্জন হয় ?—প্রাকৃতপক্ষে মেঘের সহিত মেঘের সংঘর্ষণে বজ্ঞনিনাদ হয় না। একখণ্ড মেঘ হইতে যখন বিজ্ঞাৎ অপর একখণ্ড মেঘে চলিয়া যায়, তখন বাতাস উত্তপ্ত হওয়ায় শক্তরক্ষ স্প্ত হয় এবং তাহার ফলেই গর্জন শ্রুত হয়।



মাউন্ট পালোমার অবজারভেটন্নী—ক্যালিফণিরা, পৃথিবীর বৃহত্তম দুরবীনটি এইধানে আছে।

১৪। মেঘ স্বচ্চ জলবিল্ব সমবায়ে গঠিত হইয়া কি করিয়া স্থাকে ঢাকিভে
পারে 

—মেঘ অসংখ্য ক্র ক্র প্রক্ ভলকণার সমষ্টিমাতা। এই

কণিকাগুলি হর্ষের আলোকে বিভিন্ন দিকে ছড়াইয়া দেয় এবং উহার অনেকটা শোষণ করিয়া ফেলে। স্থ্রিশ্মি এইভাবে বিক্লিপ্ত হইয়া যায় বলিয়া আমরা স্থ্যকে দেখিতে পাই না।

- এ৬। আগুনের উপর জল ঢালিলে আগুন কেন নিভিয়া য়য়?—আগুনের উপরে জল ঢালিলে বাতাসের ভিতরকার অক্সিজেন বাষ্প আগুনের নিকট য়াইতে পারে না। তা'ছাড়া, জল অনেকটা উত্তাপ শোষণ করিতে পারে বলিয়া আগুনের উত্তাপ কমিয়া আসে এবং ইহার ফলে আগুন নিভিয়ায়য়য়।
- এপ। আকাশে রামধয়ু কেমন করিয়া হয় ?—য়ৣয় য়ৣড় জলবিলুর সময়ির উপর

  য়থন স্থালোক পতিত হয়, তখন আলোকের প্রতিসরণের এবং
  প্রতিফলনের জয় বামধয়ুর স্য়ি হয়।
- এচ। আগুনের শিখা উপরের দিকে উঠে কেন ?—অগ্নিশিখার মধ্যে যে গ্যাস উৎপন্ন হয়, উত্তাপের ফলে তাহা চারিদিকের বায়ু অপেকা হাল্ক। হইয়া উপরের দিকে উঠিয়া বায় এবং উহাই শিখারূপে দেখা যায়।
- ১৯। মেঘলা দিনে শিশির পড়ে না কেন ?—মেঘলা দিনে তাপ বিকিরিত হইতে পারে না। তাপ মেঘ হইতে প্রতিফলিত হইয়া বায়ুমণ্ডলকে উষ্ণ রাখে। এইজন্ম শিশির জমিতে পারে না।
- -২০। তারকাগুলি কি প্রকৃতপক্ষে ঝিক্মিক্ করে ?—না, তারকার আলো পৃথিবীতে আসিবার সময় পথে অনেক বাধা পায় এবং সেজগু উহারা ঝিক্মিক্ করে বলিয়া ভ্রম হয়। গ্রহগুলি সাধারণতঃ নক্ষত্রের গ্রায়
- ২১। গোলাপ লাল কেন ?—স্থিকিরণের সাতটি বর্ণ মিলিত হইয়া যথন গোলাপের উপর পড়ে, তথন গোলাপ ফুল লাল ভিন্ন সব বর্ণগুলিকে শোষণ করিয়া ফেলে। ফলে গোলাপ লাল দেখায়।

- -২২। কালো রং বলিলে বৈজ্ঞানিক মতে কি ভুল হয়?—হাঁ, কারণ কালো বলিয়া কোনো রং নাই, সমস্ত রঙের অভাবকে কালো বলা হয়।
  - ১০। কৃষ্ণ পদার্থ ও শ্বেত পদার্থের মধ্যে কোন্টি ক্রত উষ্ণ হয় ?—ক্লম্ব পদার্থ ই ক্রত উষ্ণ হয়।
- ২৪। তৈল জলের সহিত কেন মিশ্রিত হয় না ?—জলের অণু তৈলের অণু অপেক্ষা ছোট, এইজন্ত তৈল জলের সঙ্গে মিশিয়া বায় না।
- ২৫। দেশলাইয়ের কাঠিতে ছুঁ দিলে কেন নিভিয়া যায় ?—ছুঁ দিলে উষ্ণ বাষ্পের উত্তাপ কমিয়া যায় এবং উহা এত শীতল হইয়া পড়ে মে, জ্বলস্ত কাঠি আর জ্বলিতে পারে না।
- ২৬। পাহাড়ের উপরিভাগ শীতল কেন ?— পৃথিবীর উপর আমরা যে উত্তাপ অমুভব করি, উহা প্রকৃতপক্ষে ভূগর্ভস্থ, এবং বাতাস এই উত্তাপকে শীতল হইতে দেয় না। যথন আমরা পর্বতের উপরে যাই, তথন আমরা পৃথিবীর পৃষ্ঠদেশ হইতে অনেক দূরে এবং বাতাসের ঘনতার উপরে উঠি বলিয়া শীত বোধ করি।
- ২৭। বজ্রধানি বিহাৎ-ফুরণের পর কেন শ্রুত হয় ?—আলোকের গতি শব্দের গতি অপেকা দ্রুততর। এজন্ত ফুরণের পর বজ্রধানি শ্রুত হয়।
  - ২৮। আলোকের গতি শব্দের গতি অপেক্ষা ক্রত কেন ?—ইথারের তরঙ্গ আলোকরপে অনুভূত হয় এবং বাতাস শব্দতরঙ্গের প্রধান মাধ্যম। ইথার বাতাস অপেক্ষা অনেক বেশী স্থিতিস্থাপক; এজন্ম প্রতি সেকেণ্ডে আলোর গতি ১,৮৬,০০০ মাইল এবং শব্দের গতি ১,১০০ ফিট।
- ২৯। জলপূর্ণ গ্লাসের মধ্যে তাকাইলে তলদেশ উপরে উঠিয়া আসিয়াছে বলিয়া কেন ভ্রম হয় ?—ঘন মধ্যবর্তী পদার্থের মধ্য দিয়া আলোক-রেখার দিক্-পরিবর্তন হয় বলিয়া এইরূপ মনে হয়। এই সময় উহার গভীরতা প্রায় এক-চতুর্থাংশ কম বলিয়া মনে হয়।
- ৩০। পর্বতের উপর তুষার জমিলে আর উহা বাড়িতে পারে না কেন ?—
  তুষার জমিয়া যথন বরফ হয় তথন বরফের চাপে ইহার স্ফীতি বন্ধ হয়।

- ৩১। আমাদের চুল কাটিলে কেন বেদনা অন্তত্তব করি না?—চুলের মধ্যে কোন nerve (শিরা) নাই। স্থতরাং চুল কাটিলে কোন প্রকার বেদনার অনুভূতি হওয়া সম্ভবপর নয়।
- আগুনের উত্তাপে কাগজ কেন কোঁকড়াইয়া বায় ?—আগুনের উত্তাপে ७२ । কাগজের মধ্যস্থিত জলীয় পদার্থ বাম্পাকারে উড়িয়া বায়, ফলে উহা কোঁকডাইয়া যায়।
- ফুটন্ত জল অধিকতর গরম হয় না কেন ?—জল ফুটতে আরস্ত করিলে উহা বাষ্পাকারে উড়িয়া বার।
- ঘাসের উপরে শিশির কোথা হইতে আসে ?—ঘাসের নিকটে বাতাসের 08 | মধ্যে যে জ্বনীয় বাষ্প থাকে উহাই জমিয়া ঘাসের উপর পড়ে।
- দিনের বেলায় নক্ষত্রগুলি কোথায় যায় ?—আকাশেই থাকে, তকে 9¢ 1 স্থের প্রথর আলোকে উহাদিগকে দেখা বার না।
- চিমনীর ভিতর দিয়া ধোঁয়া কুগুলী পাকাইয়া বাহির হ্য় কেন ?— 05 | চিমনীর ভিতর দিয়া ধোঁয়া বাহির হইবার সময় উপরের শীতল বাযুক চাপে পাকাইয়া বাহির হয়।
- কোন আসিডে সোনা গলে ?—নাইট্রক এবং হাইড্রোক্লোরিক 39 | স্মাসিডের সংমিশ্রণে যে Aqua Regia হয় তাহাতে সোনা গলে।
- জন। বরফ, জল অপেকা ভারী না হালা। —হালা।
- বিংশ শতকের সর্বশ্রেষ্ঠ আবিকার কোন্টি ?—আণবিক বোমা ( Atom 1 60 Bomb)। কে ইহা আবিক্ষার করেন ?—নরওয়ের বৈজ্ঞানিক নীলস্ বোহ্র (Niels Bohr) ইহার প্রাথমিক আবিষ্ণতা অর্থাৎ ইনি আণবিক বোমার মূল তত্ত্ব উদ্ভাবন করেন এবং পরে মার্কিন বৈজ্ঞানিক ষ্টো হাস ও মিটনার এই সম্পর্কে কার্যতঃ সাফলালাভ করেন।
- 80। কত ডিগ্রি উত্থাপে জন ফোটে ?—>০০° সেন্টিগ্রেড।
- পর্বতের উপর জল কেন তাড়াতাড়ি ফোটে ?—বায়ুর চাপ কম বলিয়া

- ৪২। একটি লোকের সম্পূর্ণ চেহারা দেখিতে কত মাপের আয়নার প্রয়োজন ?
   —প্রত্যেক মানুষের নিজের উচ্চতার ঠিক অর্ধেক মাপের আয়না হইলেই

   সম্পূর্ণ চেহারা দেখা যায়।
- ৪৩। স্থের আলোতে কয় প্রকার বর্ণ আছে ?—সাত প্রকার। Violet, Indigo, Blue, Green, Yellow, Orange and Red. এক কথায় 'ভিব্জিয়র' (VIBGYOR) বলে।
- 88। আগুন লাগিলে দেই স্থানে জোরে বাতাস বহিতে থাকে কেন ?—
  বেখানে আগুন জলে সেথানে অক্সিজেন ও কার্বন এই হ'টি জিনিসের
  ফলে যে গ্যাস উৎপন্ন হয় সেটা চারিদিকের বাতাসের চেয়ে হাল্কা । তাই
  সেটা আশে-পাশের বাতাসকে সরাইয়া উপরে উঠিয়া য়য়। তথন
  চারিপাশের বায়ু সেই শুন্তস্থান পূর্ণ করিবার' জন্ত আসে এবং সেই বায়ুও
  উত্তপ্ত হইয়া উপরে উঠিয়া য়য়; আবার অন্ত বায়ু সেইস্থান পূরণ
  করিতে আসে। এইক্সপে আগুন লাগিলে সর্বদাই বাতাস থুব জোরে
  প্রবাহিত হইতে থাকে।
- ৪৫। তুইটি রেলওয়ে লাইনের সংযোগস্থলে একটু ফাঁক থাকে কেন १—
  সংযোগস্থলে প্রায় আধ ইাঞ্চ পরিমান ফাঁক থাকে। গাড়ি লাইনের
  উপর দিয়া চলিবার সময় লাইনকে উত্তপ্ত করে এবং উহা বাড়িয়া
  য়ায়। গ্রীয়কালে লাইনগুলি উত্তাপে বর্ধিত হইয়া প্রায় ঠেকিয়া য়ায়।
  লাইনের মধ্যে এই ফাঁক না থাকিলে গাড়ি লাইনচ্যুত হইবার সন্তাবনা
  থাকে।
- ৪৬। সোনা খাঁটি কি করিয়া জানিতে পারা বায় ?—বাঁটি সোনার উপর নাট্রক্ এসিড্ দিলে কোন দাগ হয় না।
- ৪৭। একটি দর হইতে সমস্ত বায়ু বাহির করিয়া দিয়া উপর হইতে একটি পাই-পয়সা ও একটি পালক ফেলিয়া দিলে কোন্টি আগে পড়িবে १—হইটিই একসঙ্গে পড়িবে। ঘরে হাওয়া থাকিলে পাই-পয়সাটি আগে পড়িত,

কারণ বাতাদের বাধা অতিক্রম করিয়া পালকটির পড়িতে একটু বিলম্ব रहेज।

- ৪৮। পচা ডিম জলে ভাসে কেন ?—ডিম পচিয়া গেলে উহার ভিতরের এক প্রকার গ্যাস থোলার গা দিয়া বাহির হইয়া যায়। ইহার ফলে ডিম হালক। হয় এবং জলে ভাসিতে পারে।
- ম্পিরিট হাতে পড়িলে ঠাণ্ডা বোধ হয় কেন ?—তরল পদার্থ বাষ্প হইতে গেলে কিছু উত্তাপের আবশ্যক। স্পিরিট বাষ্প হইয়া বাইবার সময় হাত হইতে কিছু উত্তাপ চলিয়া যায় বলিয়া আমরা ঠাণ্ডা বোধ করি।
- ক্পের জল গ্রীম্মকালে ঠাণ্ডা, এবং শীতুকালে গরম কেন ?—ক্পের জল @ 0 | ষ্মনেক নীচে থাকে এবং গ্রীষ্মকালে সূর্যের উত্তাপ ব্যতদূর নীচে পৌছিতে পারে না বলিয়া জন ঠাণ্ডা থাকে। সেইরূপ শীতকালে বাহিরের ঠাণ্ডা বাতাস খ্ব নীচে প্রবেশ করিতে পারে না বলিয়া জল গরম বোধ হয়।
- <>। সর্বাপেক্ষা মূল্যবান্ ধাতু কোন্টি ?—একদিন Radiumকেই সবচেয়ে মূল্যবান্ ধাতু বলা হ'ইত, কিন্তু এখন Actinum দ্বাপেকা মূল্যবান্ ধাতু বলিয়া পরিগণিত হয়। রেডিয়াম পৃথিবীতে হুর্লভ; মোট পরিমাণ মাত্র দশ আউন্স।
- Neon Lamp কি?—Neon, Xenon, Helium প্রভৃতি গ্যাস-পরিপূর্ণ নল। এই নলের ভিতর বিতাৎ-প্রবাহ চালাইলে নানা বর্ণের আলো পাওয়া বার।
- নরম ও শক্ত জল চিনিবার উপায় কি ?—যে জলে সাবান দিলে অতি 401 সহজে গলিয়া ফেনা হয়, তাহাকে নরম জল বলে এবং বে জলে অনেক কষ্টের পর ফেনা হয়, তাহাকে শক্ত জল বলে।
- . ৫৪। কাচ ও ধাতুর পাত্রে বরফ রাখিলে পাত্রের বহির্ভাগ ভিজিয়া যায় কেন ?—শীতল জলের সংস্পর্শে পাত্রের গাত্র শীতল হয়। তথন চতুষ্পার্যন্থ বাষ্ট্র বাষ্ঠ্য ঘনীভূত হইয়া পাত্রের বহির্দেশ ভিন্নাইয়া দেয়।

- ে বিং । পাহাড়ের উপর ডাল, মাংস, প্রভৃতি ভাল সিদ্ধ হয় না কেন ?—প্রতি
  হাজার ফুটে বাতাসের চাপ বায়ু-চাপমান যন্ত্রের এক ইঞ্চি কমে। বায়ুর
  চাপ যত কমে, জল ফুটিবার উত্তাপ তত কমে। পাহাড়ের উপর
  অর উত্তাপে জল ফোটে বলিয়া ডাল, মাংস, প্রভৃতি ভাল সিদ্ধ
  হয় না।
  - বিঙ! জোবে শব্দ হইলে ঘরের শার্দি ভাঙিয়া যায় কেন ?—গভীর শব্দে বাতাদের মধ্যে বড় বড় চেউয়ের স্পষ্টি হয় ও তাহার ধাকায় শার্দি ভাঙিয়া যায়।
  - বিত্যৎবাহী তারে পাথী বদিলে ধাকা খাইয়া পড়য়া য়য় না কেন ?
     —বিত্যৎবাহী তারের দহিত মাটির য়োগায়োগ নাই বলিয়া পাথী
     পড়য়া য়য় না ।
  - বিদ। মেব এবং কুয়াসায় প্রভেদ কি ?—কুয়াসা পৃথিবীর উপরিস্থিত মেঘ এবং মেব আকাশস্থিত কুয়াসা।
  - ৫৯। উত্তর এবং দক্ষিণ মেরুর মধ্যে কোন্টি অপেক্ষাক্বত শীতল ?—দক্ষিণ মেরু উত্তর মেরু অপেক্ষা অধিক ঠাণ্ডা, কারণ দক্ষিণ মেরু সমুদ্রতল হইতে অনেক উচ্চে অবস্থিত।
  - ৬০। এক ইঞ্চি বারিপাত হইলে এক একরে কতথানি জল জমিবে ?—প্রায় ১৬০ টন বা ২৭০০ মণ।
  - ৬১। পৃথিবীর গতিবেগ কত ?—প্রতিদিনে ১,৬০,১,৬০৪ মাইল বা প্রতি সেকেণ্ডে ১৮ মাইল।

  - তি এবং মাটিতে পড়ে।

৩৪। পৃথিবী ভিন্ন অন্ত কোন্ গ্রহে প্রাণী আছে ?—কোন কোন বৈজ্ঞানিক মনে করেন বে, শুক্র ও মঙ্গল গ্রহে জীব বাস করে।



মাইক্রোন্ধোপ (অণুবীক্ষণ বন্ত্র)

- শ্বং । কোন্পদার্থের বিহ্নাৎ-পরিচালন শক্তি সর্বাপেক্ষা অধিক १—রোপ্যের।
  কিন্তু রৌপ্যের মূল্য বেশী বলিয়া বিহ্নাৎ পরিচালনার জন্ম তাম ব্যবহার
  করা হয়। জলও বিহ্নাৎ-পরিচালক, এই কারণে ডিজা কাপড়ে স্মুইচ
  টিপিলে বিপদের সন্তাবনা আছে।
- e৬। বৈত্যতিক আলোকের অনুপাতে বৈত্যতিক পাথায় কত বিত্যুৎ থরচ হয়?—আট ইঞ্চি ঝাসের বৈত্যতিক পাথায় ২৫ ওয়াট বাতির সমান বিত্যুৎ থরচ হয়।
- ৬)। বিহাৎবাহী শলাকার ছারা বজ্রপাত হইতে বাভি ব্লকা পায় কেন ?— বিজ্লী-প্রবাহ বিহাৎবাহী শলাকার ভাষার ভার বাহিরা মাটিভে

চৰিয়া যায়। তাহা ছাড়া শ্লাকার স্চ্যগ্রভাগ অন্ন অন্ন বিহ্যৎ নিঃসারিত করিয়া এমন ছোট ছোট বজ্রপাতের স্ফুটি করে যাহাতে বাড়ির কোন ক্ষতি হয় না।

- গুল বৃষ্টির জল কি বিশুদ্ধ ?—বৃষ্টির জলে অগ্নিজেন, এমোনিয়া ও কার্বনিক-এসিড গ্যাস মিশ্রিত থাকে। শহর অঞ্চলের বৃষ্টির জলে কথনও কথনও নাইট্রিক্ ও সালফিউরিক এসিড পাওয়া যায়। পানীয় হিসাবে বৃষ্টির জল অস্থান্ত স্বাভাবিক জল অপেক্ষা বিশুদ্ধ।
- শুক্ত। Laughing gas কাহাকে বলে ?—ববক্ষার ও অগ্নিজেন বাষ্পের সংমিশ্রণে প্রস্তুত গ্যাসকে। ইহার স্বাদ মিষ্ট ও অন্নক্ষণস্থায়ী। অস্ত্রোপচারে রোগীকে অজ্ঞান করিবার জন্ম ইহা ব্যবস্তুত হয়।
- ৭০'। লৌহে মরিচা ধরে কেন—লৌহ অক্সিজেন বাষ্পের সহিত মিশিয়া রেড অক্সাইড্ অব্ আয়রণে পরিণত হয়। জল' এই মিলনের সাহায়্য করে। সেইজন্ম কড়ি-বরগার উপর রং মাথানো হয়।
- শ। শাবানে ত্বক এবং কাপড়-চোপড় পরিষ্কার হয় কেন ?—সাবানজল ত্বক বা কাপড়-চোপড়ের উপর বিস্তৃত হইয়া ময়লাকে শিথিল করে। তারপর ঘর্ষণ এবং জলপ্রবাহে ময়লা দ্বীভূত হয়।
- १२। বেবারে কালি বা পেন্সিলের দাগ উঠে কেন १— চট্চটে রবারের সংঘর্ষণে কালি বা পেন্সিলের দাগ সমেত কাগজের আঁইস উঠিয়া আদে।
  পেন্সিল বা কালির দাগ আঁইসের উপরেই থাকে।
- ৭৩। মুক্তার জন্ম হয় কি করিয়া ?—ঝিলুকের ব্কের মধ্যে যদি কোনও
  প্রকারে বালুকণা প্রবেশ করিতে পারে, তখন সেই পদার্থের উপর
  ঝিলুকের নিজ অঙ্গের রুদ জমিয়া মুক্তার সৃষ্টি হয়।
- প্রত্ত তিথ্রী শীতল হইলে জন জমিয়া বরফ হয় 

  পূত ডিগ্রী
  সেন্টিগ্রেড।

- ৭৫ । সাবানের ফেনার উপর বিভিন্ন বর্ণ দৃষ্ট হয় কেন ?—কারণ বুদ্বুদের সক জারগায় গুরুত্ব সমান নয় এবং এই গুরুত্বের বিভিন্নতার জন্ত উহার উপর বিভিন্ন বর্ণ প্রতিফলিত হয়।
- পঙ। Exchange-এর সহিত কথা বলিবার জন্ম Receiverটি তুলিবার দরকার কি ?—Receiver না তুলিলে exchange-এর সহিত কথা বলা অসম্ভব। Receiver তুলিলে exchange-এর মধ্যে আলো জ্বিয়া উঠে এবং এই আলো দারা Operator-এর দৃষ্টি আরুষ্ট হয়।
- ৭৭) কতকগুলি মোটর গাড়ির সমাথে আলো হরিদ্রাবর্ণের কেন?— কারণ হরিদ্রাবর্ণের আলো কুরাসা ভেদ করিয়া আলোক বিকিরণ করিতে পারে।
- াচ। কতকগুলি গ্যাস জলে না কেন-কারণ সেগুলি Oxygen-এর সহিত্
  - ৭৯। জলের নীচে আগুন জালা কি সম্ভব ?—হাঁ, যদি অগ্নিশিখার নিকটে বাতাস অথবা Oxygen দেওয়া ষায় এবং যদি উহার নিকটে জল না আসিতে পারে।
- ৮০। স্থা মার্সিরাইজ (Mercerize) করা কাহাকে বলে ?—রাসায়নিক প্রক্রিয়া দারা স্থতাকে রেশমের স্থায় মস্থপ ও চিকণ করাকে। এই প্রক্রিয়া আবিষ্কারকের নাম জন মার্সার (John Mercer).
- ৮১। পৃথিবী গোলাকার হইলেও সমতল কাগজের উপর মানচিত্র অঙ্কনের পদ্ধতি কে আবিঙ্কার করেন ?—বেল্জিয়ামের বৈজ্ঞানিক মার্কেটের।
- ৮২। বাষ্মগুলের উপর উঠিলে কি শব্দ শোনা যায় ?—বাতাদকে আশ্রয় করিয়া শব্দ ভ্রমণ করে। স্থতরাং বাষ্মগুলের উপর উঠিলে শব্দ শোনা শাষ্ক না।

- ৮০। কোন্ দ্রব্য আমরা বিনামূল্য প্রচ্র পরিমাণে পাইতে পারি এবং যাহা ষে-কোন প্রকারে ব্যবহার করিলেও উহার কোন প্রকার পরিবর্তন হয় না 

  —বায়।
  - ৮৪। ব্যারোমিটারের মধ্যের পারদ উপরে উঠে এবং নীচে নামে কেন ?
    —বায়্মগুলের চাপের পবিবর্তনের সঙ্গে সঙ্গে পারদ উঠা-নামা
    করে।
  - ৮৫। একটি electric bulbকে জলে ডুবাইয়া উহাতে ক্ষ্প্র ছিদ্র করিয়া দিলে উহা দ্রুত জলপূর্ণ হইবে কেন ?—কারণ bulbটি তৈয়ারী করিবার সময় ভিতর হইতে প্রায় সমস্ত বাতাস বাহির করিয়া দেওয়া হইয়াছিল ঃ স্থতবাং বাহিরের বাতাসের চাপে শৃষ্ঠ bulbটি দ্রুত জলপূর্ণ হইয়া যায়।
  - ৮৬। বাতাসযুক্ত স্থানে ভিজা কাপড় কেন তাড়াতাড়ি ভকায় ?—কার্ন বাতাস সব সময় চলাফেরা করিয়া জলকণাগুলি উড়াইয়া লইয়া যায়।
  - ৮৭। ভোর বেলার কুমাসা বেলা বাড়িবার সঙ্গে সঙ্গে চলিয়া যায় কেন ?— স্থর্মোদয়ের সঙ্গে সঙ্গে বাতাস উত্তপ্ত হয় এবং উত্তপ্ত বাতাস জলকণা-গুলিকে জনীয় বাঙ্গে পরিণত করিয়া শোষণ করিয়া লয়।
  - ৮৮। শীতল কাচের উপর হাই ফেলিলে উহা ভিজিয়া যায় কেন ?—কারণ শীতল কাচ নিঃশাসস্থিত জলীয় বাষ্পকে জলকণায় পরিণত করে।
  - ৮৯। বাতাস কি করিয়া প্রবাহিত হয় ?—বখন পৃথিবীর কোন স্থানের বাতাস উত্তপ্ত হইয়া উপরে উঠে, তখন পার্যবর্তী শীতল বাতাস ঐ স্থান পূর্ব করিবার জন্ম ছুটিয়া আসে। এইভাবে বাতাস সঞ্চালিত হয়।
    - ৯০। লবণ আর্দ্র হইলে বৃষ্টির পূর্ব লক্ষণ বলা হয় কেন ?—বৃষ্টি হইবার পূর্বে বাতাস আর্দ্র হয়, এবং লবণ অতি দ্রুত বাতাস হইতে জলকণিক। শোষণ করিয়া লয়।
  - ১১। এরোপ্লেন শৃল্যে ভাসিয়া থাকে কিরুপে ?—বিমানপোত শৃত্তপথে এত বেগে চালান হয় বে, তাড়িত বায়ু ইহার উপর উয়র্ব চাপ প্রয়োগ করে। এই চাপের পরিমাণ অনেক সময় এরোপ্লেনের ওজনের সমান অথবা।

তদপেক্ষা বেশী হইয়া পড়ে এবং এই উধৰ চাপই এরোপ্লেনকে শৃত্তে , ভাসাইয়া রাখিতে পারে।

- ুই। কোন্ উড়োজাহাজ কোন্ সময়ে এবং কত ঘণ্টায় সর্বপ্রথম পৃথিবী
  পরিভ্রমণ করিয়াছে ?—গ্রাফ্ জেপেলিন (Graaf Zeppelin) নামক
  জার্মান উড়োজাহাজ ১৯২৯ সালে ১৫ই আগস্ট হইতে ৪ঠা সেপ্টেম্বরের
  মধ্যবর্তী সময়ে কিঞ্চিদ্রিক ৩০০ঘণ্টা আকাশমার্গে বিচরণ করিয়া
  পৃথিবী ভ্রমণ করিয়াছিল। এই সময়ে উহা ২১,০০০ মাইল অভিক্রম
  করিয়াছিল।
- ৯০। আকাশপথে পৃথিবী প্রদক্ষিণ করিতে সর্বাপেক্ষা কত অল্প সময় লাগিয়াছিল ?—আট দিন পনর ঘণ্টা এবং একাল্প মিনিট। ওয়াইলি পোস্ট (Wiley Post) নামক আমেরিকাবাসী বৈজ্ঞানিক এবং অক্ট্রেলিয়ানিবাসী তাঁহার সহচর হারত গ্যাটি (Harold Gatty) উপরি-উক্ত সময়ের মধ্যে আকাশপথে মাত্র ৮২ ঘণ্টা ছিলেন এবং ঘণ্টায় ১০০ মাইল বেগে গমন করিতেছিলেন। বৈজ্ঞানিকদ্ম ৪০° অক্ষরেথা পথে মোট ১৬,০০০ মাইল অতিক্রম করিয়া উত্তর গোলার্ধের মাঝামাঝি পৃথিবীকে বেষ্টন করিয়া পরিভ্রমণ করিয়াছিলেন। ওয়াইলি সাহেব দুরে ইহা অপেক্ষাও অল্প সময়ে অর্থাৎ ৭ দিন ১৮ ঘণ্টা ৪০ মিনিটে পৃথিবী প্রদক্ষিণ করিয়াছিলেন।
- ৯৪। মানুষ পৃথিবীপৃষ্ঠ হইতে সর্বাপেকা কত উধ্বে উঠিয়াছে ?—৫০,০০০ ফিট অর্থাৎ দশ মাইল হইতে কিছু বেশী উপরে। এই আরোহণ-কার্য রাদেলস্ বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক পিকার্ড (Professor Piccard) এবং তাঁহার সন্ধী এম. কিফার (M. Kipfer) সম্পন্ন করিয়াছিলেন।
- ৯৫। স্থ পূর্বদিকে উঠে কেন ?—পৃথিবী পশ্চিম হইতে পূর্বে ঘুরিতেছে;
  সেইজক্ত মনে হয় স্থ পূর্বদিকে উঠে।
- ৯৬। রাত্রিকালে শব্দ দিবাভাগ অপেক্ষা কেন স্কুম্পষ্টভাবে শোনা যায় ?— রাত্রিকালে বাহিরের শব্দ কম থাকে। অধিকস্ক, রাত্রিকালে বাতাস

অধিকতর নিস্তব্ধ বলিয়া শব্দপ্রবাহ বাতাসের মধ্য দিয়া সহজে ত্রমণ্

- ৯৭। গ্রামোফোনের রেকর্ড কেমন করিয়া বাজে ?— ঘূর্ণায়মান রেকর্জ।
  স্ফাটকে কাঁপায়, স্ফাট স্ক্র পর্দাকে কাঁপায় এবং এই কম্পমান পর্দা
  সঙ্গীত উৎপাদন করে।
- ৯৮। ঘণ্টার কিনারা স্পর্শ করিলে ঘণ্টাধ্বনি বন্ধ হইয়া যায় কেন ?—কিনারা স্পর্শ করিলে ঘণ্টার স্পন্দন বন্ধ হইয়া যায় এবং ইহার ফলে আর বায়ুমধ্যে শক্প্রবাহ বিচ্ছুরিত হয় না।



সেন্ট শীটার পীর্জা

⇒৯। বোমা বিক্ষোরণ হইলে পার্শ্ববর্তী গৃহের জানালা চ্রমার হইয়া ষায় কেন ? — বিক্ষোরণের পর বায়্মধো এরপ ভয়ংকর শল্পবাহ স্টে হয় যাহাতে জানালাগুলি চ্রমার হইয়া ষায়।

#### বুক অব্ নলেজ

- ১০০। ভাসমান চায়ের পাতা চায়ের পেয়ালা সংলগ্ন হইয়া থাকে কেন ?—
  মাধ্যাকর্ষণ শক্তির প্রভাবে এক দ্রব্য অপর দ্রব্যকে আকর্ষণ করে
  বিলিয়া এইরূপ হয়।
- >•>। স্থৃপীকৃত মূজার সর্বনিম্ন মূজাটিকে জ্বুত সরাইয়া ফেলিলে মূজান্তৃপ পড়িয়া যায় না কেন ?—কারণ জড়পদার্থের নিশ্চেষ্টতার জক্ত উপরিস্থিত মূজাগুলির গতিহীন অবস্থার কোন পরিবর্তন হয় না।
- ১০২ । ঘড়িতে দোলক ( Pendulum ) ব্যবহৃত হয় কেন १—কারণ দোলকের গতি সব সময় সমান । এইজন্ত ঘড়ির গতি নিয়য়্রিত করিতে দোলক একান্তই প্রয়োজন।
- ১০০। এক পাউত্ত বরফ গলাইলে কি এক পাউত্ত জল হইবে ?—হাঁ, কারণ বরফের দহিত উত্তাপ ফুক্ত হওয়ায় জল হইয়াছে এবং এই উত্তাপের কোন ওজন নাই।
- ১০৪। বিমানপোতে হাইড্রোজন গ্যাস ব্যবহৃত হয় কেন ?—কারণ ইহা লঘুত্রম গ্যাস এবং ইহার উত্তোলনশক্তি সর্বাধিক। বাতাস ইহা অপেক্ষা চৌদ্ধগুণ এবং কয়লার গ্যাস সাতগুণ ভারী। এইজন্ম বর্তমানে হিলিয়াম গ্যাসেরও ক্রত প্রচলন আরম্ভ হইয়াছে।
- > । জলকে কি স্বল্লায়তন করা যায় ?—এক স্বেলার ইঞ্চি পরিমাণ জলের উপর যদি ২০ টন ওজন চাপান যায়, তবে ঐ জলের আয়তন এক দশমাংশ ক্ষিয়া যাইবে।
- ৯০৬। জলে হাত দিলে ভিজিয়া বায় কেন এবং পায়দে হাত ভিজে না কেন ?
  —কায়ণ জল চামড়ার সহিত নিবিড়ভাবে সংফুক্ত হয় এবং পায়দের
  কিণিকাগুলি জলকণিকায় য়ৢয় বিচ্ছিয়ভাবে থাকে না।
- ১-१। সবচেয়ে শীতল জবের নাম কি ?—নিরেট হিলিয়াম ( Helium ) ।
  ১৯২৭ সালে ইহাকে এতদ্র শীতল করা হইয়াছিল য়ে, ইহার উত্তাপ
  তথন, য়ে অবস্থায় পদার্থের কোন উত্তাপ থাকিতে পারে না, তাহার

একডিগ্রী মাত্র উপরে ছিল; অর্থাৎ ইহার উত্তাপ তথন দ্রবণবিন্রে ৪৫৭° ডিগ্রী নিমে ছিল।

- ১০৮। উত্তাপে দ্রব্যের আয়তন বাড়ে কেন ?—কোন দ্রব্য উত্তপ্ত হইলে ইহার moleculeগুলি অস্থির হয়, এবং পরস্পারের সহিত সংঘর্ষ হয়। ইহার ফলে তাহাদের মধ্যে আণবিক ব্যবধান বাড়িয়া বায় এবং এইভাবেঃ পদার্থের আয়তন বাড়ে।
- ১০৯। জল জমিলে জলের নল ফাটিয়া যায় কেন ?—কারণ জল জমিয়া বরফ হইলে উহার আয়তন বাড়িয়া যায়।
- ১১০। তৈলের বাতির অগ্নিশিখা তৈল প্রছালিত করে না কেন ?—অগ্নিশিখার'
  উত্তাপ স্বভাবতঃই উপরে উঠে এবং তৈলবতিকা উত্তাপ পরিচালনার
  পক্ষে আদৌ উপযুক্ত নয়, এজন্ম তৈলের সহিত অগ্নিসংযোগ করিতে।
  পারে না।
- ১১১। জল ফুটিবার সময় জলের উপর বুদ্বুদ্ উঠে না কেন ?—তলদেশ হইতে বাষ্প উপরে উঠিবার সময় জলের উপরিভাগ ক্ষীত হইয়া উঠে।
- ১১২। প্রাচীর-সংলগ্ন আঙ্ব ক্রন্ত পাকে কেন ?—দেওয়ালগুলি দিবারাত্র স্বর্যোন্তাপ বিকিরণ করিয়া ফলগুলিকে ক্রন্ত পাকায়।
- ১১৩। ডিনামাইট আগুনে ফেলিয়া দিলে কি হইবে १—বিক্লোরণ হইবে না দ ফুরফুর করিয়া পুড়িয়া যাইবে।
- ১১৪। কোন্ গ্যাদের সাহাব্যে লোহার কড়িকাঠও সহজে কাটিয়া ফেলা যায় ? আাদিটিলিন এবং অব্যিজেনের মিশ্রণে যে গ্যাদ উৎপন্ধ হয় তাহা দারা লোহার কড়িকাঠ নরম হইলে সহজেই ছেদন করা যায়।
- ১১৫। কোন্ পদার্থ উত্তপ্ত করিলে আয়তন কমিতে থাকে ?—বরফ।
- ১১৬। কাগজের উপর পারা রাখিলে কাগজ ভিজিয়া যায় না কেন ?—কাগজের চেয়ে পারার ঘনত্ব বেশি বলিয়া স্থন্ন স্থন্ন ছিডের মধ্যে পারা প্রবেশ করিতে পারে না। এজন্ত কাগজ ভিজিয়া যায় না।

- বুক অব্ নলেজ
- পেট্রোম্যাক্স জ্বালিলে শোঁ-শোঁ শব্দ হয় কেন ?—ইহার কারণ, ডেলাইট 239 1 পেট্রোম্যাক্সে পাম্প করিয়া হাওয়া দেওয়া হয়। ঐ হাওয়ার চাপেই তাহার ভিতরের কেরোদিন তৈল গরম পাইপের মারফং আদিয়া গ্যাদে পরিণত হয়। তারপর ম্যান্টেলের ভিতর গিয়া সাদা হইয়া জলে।
- Magnifying glass-এর মধা দিয়া স্থারশ্যি সম্পাত করিলে কাগজ 3361 পুড়িয়া বায় কেন ?—স্থারশ্মি লেন্সের উপর পতিত হইয়া উল্টা দিকে এক কেন্দ্রে মিলিত হইয়া প্রতিফলিত হয়; তাহার ফলেই আলাদা আলাদা স্থ্রশার উত্তাপ এক হইয়া একটা বড় রকমের উত্তাপ স্ষ্টি করে এবং তথন আগুনের সৃষ্টি হয়। 1660
- লোহার ডাণ্ডা, কড়ি, বরগা, এসব আগুনে পোড়াইলে সহজে বাঁকানো যায় কেন ্—এই সমস্ত জিনিসগুলি স্ক্র অণুসমষ্টি একত্রিত হইয়া তৈরী হয় এবং ঐ লোহার জিনিসগুলি যত বেশী গ্রম হইয়া উঠে, অণুগুলি তত তাড়াতাড়ি স্থান পরিবর্তন করে বা নড়াচড়া করিয়া বেড়ায়; কাজেই তথন এক অণুর সঙ্গে অপর অণুর যে শক্ত বাঁধনের সম্পর্ক বা সংশক্তি, তা অনেক পরিমাণে আলাদা হইয়া পড়ে; এই কারণে লোহা আগুনে পোড়াইলে যে-রকম খুশি বাঁকানো-চোরানো যায়। 1080
- ছায়া আর প্রতিবিম্বে তফাৎ কি ?—আলোর সামনে কোন জিনিস আসিয়া তাহার পথরোধ করিলে যে জায়গাটুকু অন্ধকার থাকিয়া বায় নেই অংশটুকুকে 'ছারা' বলে; প্রতিবিদ্ধ হইতেছে আলোর সাহায্যে কোন পদার্থের অবিকল রূপটির প্রতিফ্লিত ছবি। 1650
  - মক্ত্মিতে বৃষ্টি হয় না কেন ?—মক্ত্মির উপর মেঘ হইতে বৃষ্টি পড়িতে দেখা গিয়াছে। তবে বৃষ্টির জল মাটিতে পৌছানোর পূর্বেই মরুভূমির উত্তাপে বৃষ্টির জল বাষ্প হইয়া উড়িয়া বায়।
- চাঁদে যে বাতাস নাই তাহার প্রমাণ কি ?—প্যারিসের মিউডেন 1550 Observatory-র পরীক্ষায় প্রমাণিত হইয়াছে বে, চন্দ্রলোক হইতে বে ধরণের আলোক প্রতিফলিত হয়, উহা ছাই-চাপা আগুনের আলোকের

অমুরূপ। বাতাস থাকিলে হাওয়ায় ছাই উড়িয়া গিয়া প্রজনিত আগুক দেখা যাইত।

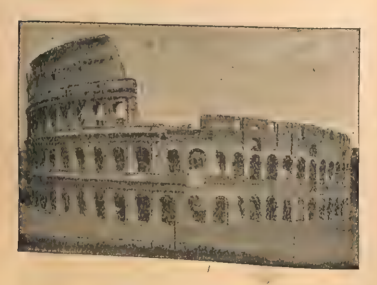
১২০। ইউক্লিভের জ্যামিতি কবে প্রথম মুদ্রিত হয় ?—১৮৫৩ এছিাকে।

### কয়েকটি বৈজ্ঞানিক যন্ত্ৰ

- >। Compass (কম্পাস) কাহাকে বলে ?—দিগ্দর্শন বস্তুকে। সমুদ্রেক নাবিকেরা ইহার সাহায্যে দিক্ নিরূপণ করিয়া থাকে।
- ২। Lactometer ( ল্যাক্টোমিটার ) কাহাকে বলে ?—যে যন্ত্রের সাহায্যের হুগ্নের বিশুদ্ধতা নিরূপণ করা যায়।
- ত। Loud Speaker (লাউড স্পীকার) কাহাকে বলে ?—যে যহের সাহায্যে শব্দ জোরে শুনা যায়। আজকাল সভাসমিতিতে ইং। ব্যবহার করা হর।
- 8। Microscope ( মাইক্রোস্কোপ ) কাহাকে বলে 

  শূতশয় ক্ষুদ্র বস্তকেও বৃহৎ দেখার।
- Stethoscope ( স্টেখোস্বোপ্ ) কাহাকে বলে ?—বে যন্তের সাহায্যে
   ডাক্তারেরা হৃদৃম্পন্দন পরীক্ষা করিয়া থাকেন।
- ভ। Telescope (টেলিফোপ) কাহাকে বলে ?—ধে ষন্ত্রের সাহাব্যে দূরের-জিনিসকে নিকটে দেখা যায়।
- ৭। X'ray ( এক্স-রে ) কাহাকে বলে ?—মে যন্তের তীব্র আন্তানেকর সাহায্যে শরীরের অভ্যস্তরম্ব হাড়ের বা যে-কোন কঠিন পদার্থের ছবি তোলা হয়।
- চ। Broadcasting ( ব্রডকাষ্টিং ) বলিতে কি বুঝার নিনা তারে এক স্থান হইতে অন্ত স্থানে সংবাদ প্রেরণের নাম।
- ন। Talkie Film ( টকি ফিল্ম) কি ?—শব্দ ও গতিবিশিষ্ট চলচ্চিত্ৰ ; ১৯২৯ এষ্টাব্দে ইহা পূৰ্ণতা প্ৰাপ্ত হইয়াছে।

- : ১০। Telephone (টেলিফোন) কি ?—বিক্যতের সাহায্যে একস্থান হইতে অপর স্থানে সংবাদ-প্রেরণের প্রক্রিয়াকে টেলিফোন বলে। 🎎 টেলিফোনের একটি কেন্দ্রীয় অফিস. থাকে। তাহাকে টেলিফোনের একচেঞ্চ বলে।
  - Incubator (ইনকিউবেটার) কি কাজে লাগে ?—ইহার দারা কৃত্রিম 22 I তাপ প্রয়োগ করিয়া ডিম কুটাইয়া বাচ্চা বাহির করা হয়।



কলোসিয়ন (রোমের স্বৃহৎ রঙ্গভূমি)

- ত্ৰ। Siesmometer ( দিম্মোমিটার ) কি ?—এই যন্ত্রের দ্বারা ভূমিকম্পের উৎপত্তিস্থান ও বেগ নিক্লপিত হয়।
- ২০। Microphone (মাইক্রোফোন) কাহাকে বলে?—ইহার ছারা শব্দ অধিক স্পষ্ট হয় ও বহুদুর হইতে গুনা যায়। আজকাল বিরাট্ জনসভায় মাইক্রোফোনের সাহায়ে বক্তৃতা সকলের শ্রুতিগোচর করান হয়।

ত্র । Periscope (পেরিস্কোপ) কি ?—ইহা দারা ডুবো জাহাজের লোকেরা উপরকার দৃশু দেখিতে পায়। ডুবো জাহাজের এই অংশ জলের উপর



কলোদাদ ( অতিকায় মূর্তি )

১৫। Refrigerator (রেফ্রিজারেটার) কি ?—এই যন্ত্রের মধ্যে খাতদ্ব্যাদি রাখিলে বরফের মত ঠাণ্ডা থাকে ও সহজে পচে না।

- ১৬ । Stop watch (স্টপ্ওয়াচ্) কাহাকে বলে १—দৌড় প্রভৃতি প্রতিবোগিতায় কয় কয় সময়-পরিমাপক এবং বিশেয়রপে প্রস্তৃত্বর একপ্রকার ঘড়ি। এই ঘড়ি ইচ্ছামত বন্ধ করা বা চালান য়য়।
- ১৭। Incinerator (ইন্সিনারেটার) কি ?—আবর্জনা পুড়াইবার যন্ত্র।
  ইহাতে এই স্থবিধা বে, আবর্জনা অতি অল্পসময়ে জন্মীভূত হইয়া কঠিন
  পাধরের ন্যায় একপ্রকার দ্রব্যে পরিবর্তিত হয়। এই কঠিন পাধরের
  ন্যায় দ্রব্য বারা রাস্তা মেরামতের কাজ চলিতে পারে। ইহা ছাড়া এই
  যন্ত্রের তাপ হইতে বিহ্যুৎ উৎপন্ন হয়। এই বিহ্যুৎ কাজে লাগান চলে।
  ইউরোপের বহু সহরে এই য়ত্র বারা আবর্জনা নপ্ত করিয়া ফেলা হয়।
  কলিকাতা কর্পোরেশন এইরূপ একটি য়ত্র ব্যবহার করিতেছেন।
  মাজেরহাট রেলস্টেশনের অনতিদ্রের এই য়য়টি রক্ষিত হইয়াছে।
- স্থা Barometer (ব্যারোমিটার) কি ?—আবহাওয়ার চাপ ও অবস্থা ১
  নির্দেশ করিবার জন্য ব্যারোমিটার ব্যবহার করা হয়।
- ১৯। Cyclostyle (সাইক্লোস্টাইল) কি ?—একসঙ্গে অনেক কাগজ ছাপিবার যন্ত্র। টাইপরাইটিং মেসিনে পাতলা কাগজের উপর লেখা জিনিস একসঙ্গে অনেক ছাপা যায়।
- ২•। Cyclotrone ( দাইক্লোটোন ) কি ?—পরমাণু বিছিন্ন করিবার যন্ত্র।
- ২১। Spectrometer (স্পেকটোমিটার) কি ?—কোনো অপ্তাত বস্তকে
  সনাক্ত করিবার যন্ত্র।
- ২২। Radar (রাডার) কি ?—রেডিও তরঙ্গ দারা জলে-স্থলে-আকাশে থে কোনো বস্তর অবস্থান নির্ণয় করার যন্ত্র।
- ২০। Spuriscope ( ম্পিউরিস্কোপ ) কি ?—জাল নোট ধরিবার যন্ত্র।

# আবিষ্কার ও আবিষ্কারকদের নাম

আণবিক বোমা ( এটম বম্ )— অটে। স্থান ও মিটনার ( আমেরিকা )
 ১৯৪৫।

```
বেতার যন্ত্র—জি. মার্কনি (ইতালি) ১৮৯৬।
       রিভলভার—কোল্ট ( আমেরিকা ) ১৮৩৫।
  91
       বৈত্যতিক টেলিগ্রাফ — স্থামুয়েল মোর্স ( আমেরিকা ) ১৯৩২।
  8 ]
      रिंबिकान—(श्राम (वन ( चार्यितका ) ১৮१७।
 @ ]
       গ্রামোফোন-এডিদন ( আমেরিকা ) ১৮৭৭ !
 01
       উড়োজাহাজ—রাইট ভ্রাতৃবয় ( আমেরিকা ) ১৯০০।
  91
       দেলাইয়ের কল—ইলিয়াস হাউট ( আমেরিকা ) ১৮৪৬।
 61
       ডিনামাইট—মালফ্রেড্নোবেল ( স্থইডেন ) ১৮৬৭।
  9 1
       ধাতুনির্মিত ছাপার অক্ষর—গুটেনবার্গ ( জার্মানি ) ১৮৯৫।
201
      लित्नि हो हे भ-मार्शनथनात ( आस्मित्रका ) ১৮৮৫।
221
       কলেরার জীবাণু—রোনাল্ড রদ্ ( ইংলণ্ড ) ১৮৮৫।
186
      भगारनितियात वीकाव्—नगां जात् ( २৮80 )।
106
      টাইফরেড্—এবার্ট গ্যাফক ( ১৮৮০ )।
184
       থার্মোমিটার—ফার্নহিট্ ( ফ্রান্স ) ১৭২১।
26 1
      টীকা—এডওয়ার্ড জেনার (ইংল্ড) ১৭৯৬।
106
       ফাউন্টেন পেন—ওয়াটারম্যান ( আমেরিকা ) ১৮৮৪।
186
      ফটোগ্রাফি—ড্যাপার এবং নিপ্জ (ক্রান্স) ১৮২২।
76-1
      রেডিরাম-পিরেরে ক্যুরি ও মাদাম ক্যুরি (ফ্রান্স ও পোল্যাও)
166
      1 4646
      षार्चेनारमा—क्गाबारफ ( रेश्नख ) २५०० ।
201
      একঘন্টা বাজান ধায় এইরূপ গ্রামোফোন রেকর্ড—ক্রাঙ্ক এল. ডয়ার।
169
221.
      रेक्मिक् कूकात- ७।: रेन्म्माध्य महिक ।
      আপেক্ষিক তত্ত্ব—জার্মান বৈজ্ঞানিক আইনস্টাইন্।
201
      দশমিক গণনা-প্রণালী ভারতবর্ষে আবিষ্কৃত হয়।
281
      বেলের ইঞ্জিন—জেমদ্ ওরাট্ ( স্কট্ল্যাও ) ১৭৬৫।
201
२७।
      क्टो किया-हेन्छेगान ( आंपितिका )।
```

- ২৭। মশক ম্যালেরিয়ার বীজাণু বহন করে এ তথ্য কে আবিদ্ধার করেন ?—— রোনাল্ড রস্ (ইংলণ্ড )।
- ২৮। মাধ্যাকর্ষণ—স্থার আইজ্যাক নিউটন ( ইংলও ) ১৬৮৭।
- ২৯। বৈছাতিক চুন্নি— দিমেনদ্ (জার্মানি ) ১৮৬১।
- ৩০। সামরিক ট্যাক্ষ—স্থইন্টন (বেলজিয়াম) ১৯১৪।
- ৩১। মেদিন গান—গাটলিং ( ১৮৬১ ) এবং লিউস্ ( ১৯১২ )।
- ৩২। সবাক চিত্র—এডিসন ( আমেরিকা ) ১৮৭৭।
- ৩৩। হাইড়োজেন বোমা—হান্দ্ থিব্রিং ( অস্ট্রিরা ) ১৯৪৬।
- ৩৪। টাইপ রাইটার—দোলদ ( আমেরিকা) ১৮৬৮।
- ত। সেফ্ট রেজর কে আবিকার করেন?—কিং গিলেট ( আমেরিকা ) ১৯০৪।
  - ৩৬। দিয়াশলাই কে আবিদ্ধার করেন ?—জন ওয়াকার (ইংলও) ১৮২৭।
  - ৩৭। স্থা বুনিবার কল কাহাদের দারা প্রতিষ্ঠিত হয় ?— আর্করাইট, হারথীভদ্ ও ক্রম্প্টন (ইংলও)।
  - প্ত। প্রাচীনকালে ও আধুনিক মুগে কে কে প্রথম সর্টহাণ্ড লিখন-পদ্ধতি আবিদ্ধার করেন 
    প্রাচীনকালে মার্কস্ টুনিয়াস টাইরো (৬৩ এঃ
    পৃঃ); আধুনিক মুগে টমলি ব্রাইট্ (১৫৪৪)।
  - ৩৯। স্থ্যের আলোকে যে সাভটি বর্ণ আছে, এই তথ্য প্রথম কে আবিষ্কার করেন ?—ভার আইজাক নিউটন।
  - 80। ক্লোরোফর্ম কবে আবিদ্ধত হয় १—১৮৩১ এপ্টাব্দে। ইহা সর্বপ্রথম
    J. V. Liebig এবং E. Soubeiran পৃথক্ভাবে গবেষণা করিয়া
    আবিদ্ধার করেন। ১৮৪৮ এপ্টাব্দে এডিনবরাতে Sir James Young
    Simpoon সর্বপ্রথম ইহার ব্যবহার করেন।

- ধং। 'টেলিভিশন' যন্ত্র ?—১৯২৫ খ্রীষ্টাব্দে ইংলণ্ডে জে. এল. বেয়ার্ড ও আমেরিকায় দি. এফ. কেঞ্চিন্স।
- ৪৩। ফনোগ্রাফ ও ইলেকট্রিক বাল্ব—টমাস আলভা এভিদন ( আমেরিকা)
  ১৮৭৭ ও ১৮৭৯।
- ৪৪। বাষ্পচালিত ছাপার কল—কুনিগ ( জার্মানি ) ১৮১০।
- ৪৫। ক্রেস্থ্রোফ্ শোষণগ্রাফ্ কুঞ্চনমান যন্ত্র
- ৪৬। দুরবীক্ষণ যন্ত্র (টেলিস্কোপ)—গ্যালিলিও (ইতালি) ১৬১২।
- ৪৭। ব্যারোমিটার—টরিদেলি ( ইতালি ) ১৬৪৩।
- ৪৮। পিয়ানো—ক্রিকৌফরি (ইতালি) ১৭০১।
- ৪৯। চশমা—িম্পনা (ইতালি) ১৮১৬।
- ৫०। ট্রামগাড়ী—ট্রেন (আমেরিকা) ১৮৩২।
- 4)। রাডার ( Radar )—ইহার আবিদ্ধারক একজন নহেন। ইহা ১৯৩৫

  সালে রটেনের স্থাশনাল ফিজিক্যাল ল্যাবরেটরীর রেডিও বিভাগের

  গবেষকগণ এবং পরে ১৯৩৮ সালে রাজকীয় বিমান বাহিনীর

  বৈজ্ঞানিকগণ ইহা আবিদ্ধার করেন। দিতীয় বিশ্ববৃদ্ধে এই রাভার

  সাফল্যের সহিত জার্মানির রকেট বোমা ও ইউ-বোটের আক্রমণ
  প্রতিহত করিয়াছিল'।
- ৰং। অণুবীক্ষণ যন্ত্ৰ (মাইক্ৰোফোপ)—লিউবেনহোক (হল্যাও) ১৬৭৫।
- ৫৩। ফনোগ্রাফ—এডিসন (আমেরিকা) ১৮৭৬।
- ৫৪। দেফটিপিন—ডব্লিউ. হাণ্ট ( আমেরিকা) ১৮৯৪।
- १९। বেলুন—মনগোলফিয়ের (ফ্রান্স) ১৭৮০।
- বিভ। কে অন্ধনের পড়িবার উপায় আবিষ্কার করেন ?—ফরাসী দেশের লুই ব্রেইল।

- ৫৭। ক্বিম রেশম কে উদ্ভাবন করেন ?—১৮৮৯ খ্রীষ্টাব্দে Count Hilaire - de Chardonnet তুঁতগাছ ও তাহার পাতা হইতে রাসায়নিক প্রক্রিয়া দারা রেশম প্রস্তুত করেন।
- ৫৮ । ডিম ফুটাইয়। শাবক বাহির করিবার কল কবে বাহির হয় १—প্রাচীন-কালে মিশরে ডিম ফুটাইবার কল ছিল। আধুনিক বয়টি উদ্ভাবিত হইয়াছে ১৮৪৭ খ্রীষ্টাব্দে।
- ৫৯। প্রস্তরাদির দারা কে প্রথম রাস্তা পাক। করিয়া প্রস্তুত করেন ?—জন ম্যাক এডাম (John Mac Adam) ১৮১৯।
- ৩০। স্বাঠাযুক্ত ডাক টিকিটের উদ্ভাবন করেন কে ?—Dundeeর জেম্দ্ চেম্বাস ( James Chambers ) ১৮৩৪।
- ৬)। দোলক আবিষার করেন কে ?—গ্যালিলিও।
- ৬২। আধুনিক Short-hand অক্ষরের জন্ম হয় ইংলণ্ডে ১৩শ শতান্দীতে— তবে ১৮৩৭ গ্রীষ্টান্দে আইজাক পিটম্যান নামক একজন ইংরেজ ভদ্রশোক শন্দের উচ্চারণভঙ্গী ও ধ্বনিকে ভিত্তি করিয়া কতকগুলি চিন্দের প্রবর্তন করিয়া Short-hand-এর ব্যবহারকে কাজে লাগান।
- ১০! Waterproof-এর পন্থা কে আবিষ্কার করেন ?—১৮১৮ খ্রীষ্টান্সে James Syme নামে এক চিকিৎদা-শান্তের ছাত্র Waterproof-এর পন্থা আবিষ্কার করেন। তথন তাঁহার বয়দ মোটে উনিশ বৎসর। তিনিই প্রথম পরীক্ষা করিয়া দেখেন, আলকাতরা-নিঃস্ট Neptha নামক রাদায়নিক পদার্থটি শুক্নো রবার জাতীয় পদার্থকে গলাইতে পারে। এই গলান পদার্থের পর্দা তুপুরু কাপড়ের মধ্যে রাখিয়া চাপ দিলে ধ্বে কাপড়টি তৈরী হয়, তাহা হইতে জল গলেনা।
- ৬৪। বেতার চিত্র কে প্রস্তত করেন ?—১৯০২ গ্রীষ্টাব্দে জার্মানির বৈজ্ঞানিক

  Korn ইহা প্রস্তুত করেন।
- ৩৫। ভিটামিন বস্তুটির নামকরণ করেন পেল্যাণ্ডের রাসায়নিক ক্যাসিমি ফাত্র। Vitamin শক্টি প্রথমে Vitamine বলিয়া পরিচিত হয়।

Vita শব্দের অথ জীবন amine হইতেছে একরকমের রাসায়নিক পদার্থ ষেটি ফাল্ল তাঁহার আবিদ্ধৃত পদার্থটিতে বিগুমান আছে বলিয়া ঘোষণা করেন। কিন্তু লণ্ডন বিশ্ববিগুলিয়ের Professor Drummond প্রমাণ করেন যে, ফাল্লের আবিদ্ধৃত পদার্থে amine বলিয়া কোনো পদার্থ নাই। তাই তথ্ন amine শক্টি হইতে 'e' অক্ষরটি বাদ দিয়া Vitamin নাম রাখা হয়।

- ৬৬। জলাতঙ্ক রোগের ঔষধ আবিষ্কার করেন কে ?—লুই পাস্তর (ফ্রান্স)
- ৬৭। রেডিও আবিদ্ধার করেন ডাঃ জি. মার্কনি (ইতালি) ১৮৯৬।
- ৬৮। থার্নোফ্রাফ্র আবিষ্কার করেন স্তার জেম্দ্ ডিউয়ার।
- ৩৯। স্ট্রেপ্টোমাইদিন (Streptomycin) নামক বিখ্যাত ঔষধ কে আবিষ্কার করেন ?—১৯৪৬ খ্রীষ্টাব্দে ডাঃ সেলম্যান এ ওয়াকসম্যান। এই আবিষ্কারের জন্ম তিনি ১৯৫২ সালে ভেষজ-বিজ্ঞানে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন।
- ৭০। আধুনিক ছাপাথানা—জন ওটেনবার্গ ( জার্মানি ) ১৪ % ।
- १)। श्रुपास्त्रत्रं किया ও तक्कित मक्षानन—डिहेनियाम होर्ड (हेश्मुख) ১५৮२।
- ৭২। লিডেনজার কন্ডেন্সার—ফন্কাইস্ট ১৭৪৫।
- १०। राहेट्डाब्बन—रहनत्री कार्टाखम् (हेश्नख) ১१७७।
- १९। जिब्बालन-जारम् अमेनि (हेश्न ) >११८।
- ৭৫। চলমান বিহাৎ ও দেল (Cell)—কাউণ্ট এলেসাণ্ডে। ভোল্টা (ইতালি) ১৮০০।
- १७। में भ त्वां द्वां कृत्वं ( आरमद्रिका ) ১৮०१।
- <sup>९९।</sup> কয়লাথনির আলো (ডেভিস সেফটি ল্যাম্প) হামফ্রে ডেভি (ইংলও)

- ৭৯। স্টীম লোকোমটিভ (বাঙ্গীয় শকট)—জর্জ স্টিফেনসন্ (ইংলও) ১৮২১।
- ১০। ইলেক্ট্রে ম্যাগনেটিক ইনডাক্শন্ (ডাইনামো)—মাইকেল ফ্রারাডে
   (ইংলও) ১৮০১।
- ৮১। ইথার—লং ( আমেরিকা ) ১৮৪২।
- ৮২। লিফ্ট্—ওটিন ( আমেরিকা ) ১৮৫২।
- ৮১। ইম্পাত্—হেনরী বেদেমার (ইংলও) ১৮৫৬।
- ৮৪। বিবর্তনবাদ (Evolution)—চার্লদ ডারুইন ( ইংলও ) ১৮৫৯।
- ৮৫। টিটেনাস বীজাণু—নিকোলেয়ার (ফরাসী) ১৮৮०।
- ৮৬) বোস-আইনস্টাইন তত্ত্ব—সত্যেক্তনাথ বস্ত্ (ভারতবর্ষ)।
- ৮৭। কালাজরের ওবন 'ইউরিয়া স্টিবেমিন'—ডাঃ ইউ. এন. ব্রহ্মচারী
- ৮৮। ক্যামেরা—ইন্টম্যান কোডাক ( আমেরিকা ) ১৮৮৮।
- ৮৯। ডিজেল ইঞ্জিন-কডলফ্ডিজেল (জার্মানি ) ১৮৯৩।
- ৯০। ইলেকট্রন—জে. জে. টমদন ( ইংলণ্ড ) ১৮১৭।
- ৯১। সাবমেরিন-হল্যাও (আমেরিকা) ১৯০০।
- ৯২। সালফা ড্রাগস্—জেরার্ড ডোম্যাক ( জার্মানি ) ১৯৩২।
- ৯৩। পেনিসিলিন—এ. ফ্লেমিং ও হাওয়ার্ড ফ্লেরি (ইংলও) ১৯৬৮।
- ৯৪। ডি-ডি-টি-পল ম্লার ( সুইজারল্যাও ) ১৯৪১।
- २६। माईटकल-गाक्षिनान ( ऋष्टेना ७)।
- ৯৬। মোটরগাড়ি গাটলির ডেইমলার ( জার্মানি ) ১৮৮৪।
- ৯৭। চলচ্চিত্র—আদি আবিষ্ণারক শরীরতত্ত্বিদ্ প্লেটো ও মারে (১৮৭০)। পরবর্তী আবিষ্ণারক ইভানস্ ও ক্রীজ গ্রীন্ (১৮৮১)।
- ৯৮। বেতার-বার্তা ( ওয়ারলেস )—মাক্দ্তরেল, হেগুসর্, জগদীশচন্দ্র বস্তু, ও ইতালির মার্কনি। পরে মার্কনি ১৮৯৬ সালে বেতারে সংবাদ আদান-প্রদানের উপায় আবিষ্কারে ক্তকার্য হন।

- ৯৯। উড়ন্ত বোমা (এ্যাটম রকেট)—ডাঃ চার্লদ কেটারিং (আমেরিকা)
  ১৯২৪। এই বোমা আকাশে ২,৫০০ ফুট উপর দিয়া চলিতে পারে।
  গতিবেগ ঘণ্টায় ৩০০ ইইতে ৪০০ মাইল। দিতীয় বিশ্ববৃদ্ধের স্থময়
  জার্মানরাই ইহা প্রথম ব্যবহার করে।
- ১০০। এদ্পেরাণ্টে।—সর্বজাতির ও সর্বদেশের ব্যবহারের উপযোগী ভাষা।
  পোল্যাণ্ডের ডাক্তার জামেনহক্ ইহার উদ্ভাবক।
- ১০১। টেরামাইদিন—চক্ষ্রোগের নৃতন ঔষধ। আমেরিকার জেফারসন মেডিকাল কলেজের চক্ষ্চিকিৎসক ডাঃ এ, ই. টাউন কর্তৃক আবিষ্কৃত।
- ১০২। জনসংখ্যা সম্পর্কে প্রথম গবেষণা করেন কে?—অপ্টাদশ শতাকীর শেষে বৃটিশ অর্থনীতিবিদ্ রবার্ট ম্যাল্থাস।
- ১০০। স্পেক্ট্রাস্কোপ—জোসেফ্ ক্রনহ্কার।
- ১০৪। প্রতিফলন নিয়ম—:৬২১ খ্রীষ্টাব্দে Wille brord Snell এই নিয়ম আবিস্থার করেন।

## তিন যুগের সপ্তাশ্চর্য বর্তমান যুগ

### ( 5 )

- ১। ওয়ারলেস টেলিগ্রাফ (বেতার বার্তাবাহক ষত্র) এবং টেলিফোন (দূরকথন যত্ত্র) ২। অটোমোবাইলস্ এবং লোকোমোটিভন্।
- ্পুর্ত্থণ বল্ল । ৪। একু-রে। ৩। বিমানপোত এবং ডুবোজাহাজ। ৪। একু-রে।
- ে। টেলিভিশন। ৬। চলচ্চিত্ৰ এবং স্বাক্চিত্ৰ।
  - ৭। সংবাদপত্র মুদ্রণের জন্ম বৈত্যাতিক রোটারী যন্ত্র।

( 2. )

১। নিউ ইয়র্কের এম্পায়ার স্টেট্ বিল্ডিং। ২। পানামা থাল

#### বুক অব্ নলেজ

- ৩। টেম্দ্ নদীর স্কৃত্স এবং লগুনের টিউব রেলপথ।
- সানক্রানসিক্ষার গোল্ডেন গ্রেট সেতু। ৫। মিশরের আস্থান বাঁধ। 8 1
- ७। ওয়াশিংটন স্মৃতি। १। भिक् नामन नायक वाँध।

### মধ্যযুগ

- ১। আগ্রার তাজমহল। ২। আলেকজান্ত্রিরার ভূগর্ভস্থ সমাধিক্ষেত্র।
- ७। हीत्नत्र आहीत्र। . । সেণ্ট পীটার্স গীর্জা।
- । পিসার হেলান চূড়া।
   । নানকিংয়ের চীনামাটির বরুজ।
  - ৭। কনস্টান্টিনোপলের সোফিয়ার মস্জিদ।

### ञानिम यूश

- মিশরের পিরামিড। 5,1
- ং। রোমের রঙ্গভূমি। রোড্স বন্দরের কলোসাস্। 91
- ৪। অলিম্পিয়ার প্রস্তরমূর্তি। 🕻 । छारयनात्र मन्तित्र । 🕐 ७। वाविनात्त्र म्लाजान।
  - ৭। আলেকজান্ত্রিয়ার আলোকস্তন্ত।

## খেলাধূলার কথা

# খেলাধূলার এদিক্-ওদিক্

- ১। পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ পালোয়ান কে ?—গামা।
- ২। পৃথিবীর শ্রেষ্ঠ মুষ্টিবোদ্ধা কে ?—বকি মার্গিয়েনো।
- ৩। পৃথিবীর মধ্যে বর্তমানে শ্রেষ্ঠ দাবা-খেলোয়াড় কে ?—রাশিয়ার এম.
  বট্রউইরিক।
- 8। পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ টেনিস থেলোয়াড় কে ?—ডি. বাজ।
- ৫। পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ সাইক্লিস্ট কে ?—আনে স্টাইন।
- ৬। কোন্ বাঙালী সন্তরণে পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ স্থান অধিকার করিয়াছেন ?

  —রবিন চ্যাটার্জি। ইনি অবিরাম ৭৩ ঘণ্টা ৩০ মিনিট কাল সন্তরণ
  করিয়াছিলেন।
- १। উড়োজাহাজের প্রথম চালক কে १— শুণ্টাস ডুমট।
- ৮। বিশ্ববিখ্যাত ক্রিকেট থেলোয়াড় কে ছিলেন ?—রণজিৎ সিং। ইহার
  শ্বতিরক্ষার্থে পাতিয়ালার মহারাজা রঞ্জি কাপ প্রদান করিয়াছেন।
- ন। হাই জাম্পে পৃথিবীর মধো শ্রেষ্ঠ কে ?—এইচ. এস. অসবর্ণ।
- তি । পৃথিবীতে কে সর্বাপেকা ক্রতগতিতে উড়োজাহাজ চালাইয়াছিলেন ?

  —পি. ওয়েণ্ডেল। ইনি ঘণ্টায় ৪৬৯ মাইল বেগে উড়োজাহাজ
  চালাইয়া রেকর্ড স্থাপন করিয়াছেন।
- ১১। পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা দ্রুত মোটর-চালক কে ?—ইংলণ্ডের ম্যালকম ক্যাম্পবেল ঘণ্টায় ২৭৬ মাইল বেগে মোটর চালান। কিছুদিন পূর্বে মোটর হুর্ঘটনায় তিনি মৃত্যুমুথে পতিত হইয়াছেন। ইংলণ্ডের জন কব (John Cobb) ঘণ্টায় ৩৬৮ মাইল বেগে মোটর চালাইয়া নৃতন বেকর্জ স্থাপন কবিয়াছেন।

- ১২। পৃথিবীর মধ্যে দীর্ঘতম সম্ভরণ-প্রতিবোগিতার কে প্রথম স্থান অধিকার করিয়াছেন ?—১৯৩৭ খ্রীষ্টান্দে যে সম্ভরণ-প্রতিযোগিতা হয় তাহাতে সেথ কুবৃথের ৩০ মাইল পথ অতিক্রম করিতে মাত্র ৪ ঘণ্টা ৫৫ মিনিট ৫ সেকেও সময় লাগিয়াছিল।
- ১৩। কে সর্বপ্রথম উড়োজাহাজে করিয়া আটলান্টিক মহাসাগর পার হন ?—
  আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের নৌ-বিভাগের কমাগুর এ. সী. রীড এবং
  তাঁহার তিনজন সঙ্গী; ইহারা ১৯১৯ সালের ১৫ই মে নিউফাউগুল্যাণ্ড
  হইতে রওনা হইরা ২০শে মে পর্তুগালের রাজধানী লিসবনে পৌছিয়া
  ছিলেন। Captain John Alcock এবং Lieutenant Whitten
  Brown ১৯১৯ সালে ১৪ই এবং ১৫ই জুন তারিথে কোণাও না
  নামিয়া প্রায়্র যোল ঘণ্টায় আটলান্টিক মহাসাগর অভিক্রেম করেন।
  এই কার্যের জন্ত উভয়েই নাইট উপাধিতে ভূষিত হন।
- ১৪। পৃথিবীর মধ্যে কে সর্বোচ্চ স্থান হইতে প্যারাস্থটের সাহায্যে অবতরণ ,।
  করেন ?—বিনি মিকেগ্রাণ্ডে ১৯০২ সালে ২৫,৫৯০ কুট উপ্পর্ব হইতে
  অবতরণ করেন।
- ১৫। ডেভিস্ কপে (Davis Cup) কি ?—টেনিস খেলার সর্বশ্রেষ্ঠ প্রতিত বাগিতার প্রশ্নর। আমেরিকার খ্যাত্তনামা টেনিস খেলোরাড় ভূাইট্ ফিল্লে ডেভিস্ নিজ নামে এই কাপটি উপহার দেন। ১৯৫০ সালে ভেভিস্ কাপের খেলা প্রথম আরম্ভ হয়।
- ১৬। ভারতের প্রধান কুটবল প্রতিযোগিতাগুলির নাম কি ?—কলিকাতার আই. এফ. এ. শীল্ড, বোখাইয়ের রোভাস কাপ, সিমলার ডুরাও কাপ এবং দারভাগার দারভাগা শীল্ড।
- ১৭। M. C. C.ৰ প্ৰো নাম কি ?—Maryleybone Cricket Club.
- ১৮। Ashes মানে কি ?—ইংলও ও অস্ট্রেলিয়ার ক্রিকেট খেলায় জন্মলাভের পুরস্কার। গ্রহণ্ড প্রীষ্টাব্দের ২রা সেপ্টেম্বর ইংলও ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে যে ক্রিকেট খেলা হয়, তাসাতে ইংলও ছই উইকেটে পরাজিত

ইয়। 'The Sporting Times' পত্রিকায় খেলার সংবাদের সঙ্গে কাল বর্ডার দিয়া এই সংবাদটি ছাপা হইয়াছিল "In affectionate remembrance of English cricket which died at the Oval on the 20th of August, 1882. The body will be cremated and the ashes taken to Australia." ১৮৮৩ খ্রীষ্টান্দে ইংলণ্ডের ক্রিকেট দল অস্ট্রেলিয়াতে খেলিতে গেলে মেলবোর্নের একদল অস্ট্রেলিয়ান মহিলা ছাই-ভতি একটি পাত্র এবং একটি কবিতা লইয়া ইংলণ্ডের ক্যাপ্টেনকে উপহার দিয়া অভার্থনা করেন। সেই হইতে Ashes কথাটির উৎপত্তি। যে বৎসরে যে দল বেনী সংখ্যক টেস্ট খেলায় জন্ধী হয় তাহাদের সেই বৎসরের জন্ম বলা হয় "The Ashes"-বিজয়ী।

- ১৯। স্পেনের জাতীয় থেলা কি ?—Bull fighting, (খাঁড়ের সঙ্গে তলোয়ার কইয়া লড়াই)।
- ২০। Olympic Games কি ? পৃথিবীর সকল জাতির খেলোয়াড়দের মধ্যে খেলাধূলার বিরাট্ প্রতিযোগিতা। প্রাচীনকালে গ্রীকরা Olympic পাহাড়কে দেবতাদের আবাসভূমি খলিয়া মনে করিত। ইহা হইতেই খেলার নাম হইল Olympic Games; প্রতি চার বংসর অন্তর বিভিন্ন দেশে এই খেলার অনুষ্ঠান হয়।
- ২১। Test Matchএ ইংলণ্ডের পক্ষে কোন্ ভোরতবাদী ক্রিকেট থেলিয়াছিলেন ?—রণজিৎ সিংজী, দিলীপ সিংঙী, পাতৌদির নবাব।
- ২২। Olympic Games-এর কোন্ খেলায় ভারতবাসী প্রথম স্থান অধিকার করিযাছে ?—হিক খেলায় (ধ্যানচাঁদ)।
- ২০। বাঙালীয় মধো বিলিয়ার্ড খেলার কে নাম করিয়াছেন ?—প্রত্যুষ দেব। তিনি ১৯৩২, ১৯৩৬, ১৯৩৮ খ্রীষ্টাব্দে ভারতবর্ষে বিলিয়ার্ড খেলায় বিজয়ী হইয়াছেন।

- আমেরিকার জাতীর খেলার নাম কি ?—Baseball. 185
- I. F. A. কথাটির সম্পূর্ণ নাম কি ও কোন্ বংসর হইতে এই থেলা 2€ 1 আরম্ভ হয় ?—Indian Football Association. ১৮৯০ এপ্রাক্ হটতে এই খেলা আরম্ভ হয়।
- ভারতের মধ্যে ভারত্তোলন-প্রতিযোগিতায় শ্রেষ্ঠ স্থান কে অধিকার २७। করিষাছেন ?—পঞ্জাবের মহম্মদ নাকি ( Md. Naqi )। ইনি ১৯৩৯ খ্রীষ্টাব্দে সর্বসমেত ৭২৭২ পাউও তুলিয়াছিলেন। অন্তাপি অগ্ত কেহ এর বেশী ভার উত্তোলন করিতে পারে নাই।
- মোহনবাগান ক্লাবের এইরূপ নাম হইল কেন ?— খ্রামবাজার অঞ্লে 291 মোহনবাগান নামক জায়গায় ইহা প্রথম স্থাপিত হয় বলিয়া ইহার নাম এইরপ হইয়াছে।
- লণ্ডন-মেলবোর্ণ বিমানপোত প্রতিযোগিতায় C. W. A. Scott এবং 251 T. Campbell তুই দিন তেইশ ঘটা আঠার সেকেণ্ডে সম্বন্ত প্র অতিক্রম করিয়া ১০,০০০ পাউত্তের প্রথম পুরস্কার লাভ করিয়াছেন।
- বৰ্তমান যুগে কোপায় কোপায় অলিম্পিক থেলা হইয়াছে ?— 221 ১৮৯৬---এথেন্স।
  - ১৯००....भ्यादिम ।

  - ১৯ 8 · · · (मणे न छेम ।
  - ১৯০৬....এথেন্স।
  - ১৯०৮.... मध्य ।
  - ১৯১०....चार्छखार्थ।

  - १२१२--- केकश्नम ।

- ১৯२৪---- প্रादिम ।
- ১৯২৮----আমস্টারডাম।
- ১৯৩२.... नम् ज्यादिनम्।
- ১৯৩৬ - বালিন।
- ১৯৪০ .... ৪৭ ( বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের জন্ত
  - বন্ধ ছিল )।
  - ऽत्रे8िम् ....ल्ख्ना
  - ১৯৫২ --- হেলেসিঞ্চি।
- ৩০। সাঁতারে কে রেকর্ড স্থাপন করিয়াছেন?—হাতকড়ি লাগান অবস্থায় প্রফুল্ল ঘোষ জলে ৭১ ঘণ্টা ১০ মিনিট সাঁতরাইয়া পৃথিবীতে নৃতন বেকর্ড স্থাপন ক্রিয়াছেন।

- ০১। কোন্ কোন্ ভারতীয় টীম্ সর্বপ্রথম I. F. A. Shield লাভ করে ?—
  মোহনবাগান টীম ১৯১১ খ্রীষ্টান্দে I. F. A. শীল্ড লাভ করে। ইহার
  পর ১৯৬৬ খ্রীষ্টান্দে মহামেডান স্পোটিং এবং ১৯৪০ খ্রীষ্টান্দে Aryans
  দল এলং ১৯৪০ খ্রীষ্টান্দে ইস্ট বেঙ্গল ক্লাব ১৯৪৪ খ্রীষ্টান্দে B. &
  A. Rly. টীম, ১৯৪৫ খ্রীষ্টান্দে ইস্ট বেঙ্গল, ১৯৪৭ ও ১৯৪৮ খ্রীষ্টান্দে
  মোহনবাগান এবং ১৯৪৯, ১৯৫০ ও ১৯৫১ খ্রীষ্টান্দে ইস্ট বেঙ্গল এবং
  ১৯৫৩ ও ১৯৫৪ খ্রীষ্টান্দে ষ্পাক্রমে বোস্বাইরের কাল্চার লীগ ও মোহনবাগান টীম I. F. A. Shield লাভ করিয়াছে।
- তথ। কোন্ ভারতীয় টীম্ দর্বপ্রথম Calcutta Football League Champion হয় ?—মহামেডান স্পোটিং ক্লাব ১৯৩৪ খ্রীষ্টান্দে League থেলায় প্রথম Champion হয়। লীগ থেলা আরম্ভ হয় ১৮৯৮ খ্রীষ্টান্দে।
- ৩০। ভারতবর্ষে প্রথম দুটবল থেলার প্রচলন কবে হয়?—১৮০২ গ্রীষ্টান্দে বোদ্বাইয়ে অমুটিত মিলিটারী বনাম বোদ্বাই আইল্যাণ্ডের থেলাটি ভারতবাদীর প্রথম দুটবল থেলা বলিয়া পরিচিত। ভারতবর্ষের মধ্যে দুটবল থেলা প্রথম বিশেষ জনপ্রিয় হইয়া উঠে এলাহাবাদে (১৮৫০)। ১৮০২ গ্রীষ্টান্দে কলিকাতায় দুটবল থেলার স্চনা। ১৮৭৭ গ্রীষ্টান্দে বাঙালী সমাজে দুটবল থেলার সমাদর হয়। ১৮৯২ গ্রীষ্টান্দে কলিকাতায় আই. এফ. এ. দুটবল প্রতিষ্ঠানের জন্ম।
- ৩৪। ডাবির ( Derby ) ঘোড়দৌড় কোথায় হয় ?—ইংলণ্ডে সারে (Surrey) কাউন্টির অন্তর্গত এপৃস্ম্ ( Epsom ) নামক স্থানে। ইহার প্রতিষ্ঠাতা লর্ড ডাবির নামান্ত্রসারে ইহার নামকরণ হইয়াছ।
- ৩৫। ফুটবল, হকি টেনিস ও ব্যাডমিণ্টন খেলার জন্ম কত বড় মাঠের প্রয়োজন ?—বথাক্রমে ১০০ হইতে ২০০ গজ×৬০ হইতে ৮০ গজ; ১০০×৬০ গজ; ৭৮×৩৬ ফুট; ৪৪×৩০ ফুট।
- ৩৬। ক্রিকেট খেলায় কি ব্যবধানে উইকেট পুঁতিতে হয়। ২২ গজ
  বাবধানে উইকেটগুলি পুঁতিতে হয়। প্রত্যেক দিকে stumps তিনটি

এমনভাবে পুঁতিতে হয় যেন তিনটিতে মিলিয়া প্রস্তে ৮২ হইতে ৯ ইঞ্চি ১ হয়। ইংলণ্ডের ক্লাপহামের সাধারণ মাঠে ১৭০০ গ্রীষ্টাব্দে প্রথম ক্রিকেট থেলা হয়।

- এ৭। মারাথন রেদের দৌড়ের পালা কত এবং ইহার উৎপত্তির ইতিহাস কি ?— ২৬ মাইল ৩৮৫ গজ। গ্রীষ্টপূর্ব ৪০০ অব্দে Pheidippides নামে এক গ্রীক যোদ্ধা ২৪ মাইল দৌড়াইয়া মারাথন হইতে এথেকে বুদ্ধবিজ্ঞরের সংবাদ লইয়া যান ও তংপরে মারা যান। মারাথন রেদ্ এই ঘটনার স্মারক প্রতিযোগিতা।
- ্ডে। ইউরোপীয় কুস্তি-প্রণালীর নাম কি ?—Catch-as-catch-can wrestling.
- ত্ব। দাবা খেলার জন্ম কোথায় ?—ভারতবর্ষে। সেযুগে ইহার নাম ছিল চতুরন্ধ। ভারতবর্য হইতে এই খেলার যথাক্রমে আরব ও ইরানে প্রচলন হয়। পরে শিখগণ ইহার নাম রাখে 'সাতরঞ্ধ'। তাসখেলা কবে কে প্রবর্তন করে ?—অপ্রাদশ শতান্ধীতে ওলন্দার্জরা পাশ্চান্তা পদ্ধতিতে তাসখেলার প্রবর্তন করে। তবে বর্তমানে জানিতে পারা গিয়াছে যে, অতি প্রাচীনকালে ভারতবর্ষে তাসখেলার প্রচলন ছিল।
- :৪০। ১৯২৯ গ্রীষ্টাব্দে Graf-Zeppelin এ করিয়া Germany হইতে Tokyo (৭,৫০০ মাইল) 15th-19th August-এর মধ্যে অভিক্রেম করা হইয়াছিল।
- প৪১। ইংলগু ও ভারতের সহিত টেস্ট ম্যাচ-এ এ পর্যন্ত শতাধিক রাণ কে কে করিরাছেন ও টেস্ট ম্যাচগুলির ফলাফল কি ?—অমরনাথ, বিজয় মার্চেণ্ট, মৃস্তাক্ আলি ৭টি টেস্ট থেলার মধ্যে চারিটিতে ইংলগু জয়লাভ করিয়াছে এবং তিনটি অমীমাংসিতভাবে শেষ হইয়াছে।
- : ৪২। ভারতীয় হকিদল কোথায় ও কোন্ কোন্ বংদর অলিম্পিক বিজয়ী

হয় ?—১৯২৮ (আমস্টারডাম্); ১৯৩২ (লন এ্যাজেলস্); ১৯৩৮ ( বালিন ); ১৯৪৮ ( লণ্ডন ); এবং ১৯৫২ হেলদির ; মোট পাঁচবার।

৪০। আন্তর্জাতিক টেনিস্থেলায় ডেভিস্কাপ্কোন্কোন্দেশ করবার পাইয়াছে ? ইহার প্রবর্তক কে-?—ডেভিস্ কাপ প্রতিযোগিতার প্রবর্তক আমেরিকার খ্যাতনামা টেনিস থেলোয়াড় ডুইট ফিল্লে ডেভিদ নিজনামে এই কাপটি উপহার দেন। ১৯০০ গ্রীষ্টাব্দে ডেভিস্ কাপের থেলা প্রথম আরম্ভ হয়। বর্তমানে গড়পড়তায় দেশের কেবল পুরুষ থেলোয়াড়গণ এই আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতায় যোগদান করেন। বুদ্ধের জন্ত ১৯১৬—১৯১৮ এবং ১৯৪০—১৯৪৫ পর্যন্ত খেলা বন্ধ ছিল। ১৯৩৯ গ্রীষ্টাব্দে ডেভিস্ কাপের চ্যালেঞ্চ রাউণ্ডে অস্ট্রেলিয়া ৩-২ গেমে আমেরিকাকে হারাইয়া ডেভিদ্ কাপ্পায়।

বুদ্ধের পরবর্তীকালের ডেভিদ্ কাপ্ চ্যালেঞ্চ রাউণ্ডের ফলাফলঃ

বৎসর	বিজয়ী	্ বিজিত	
১৯৪৬	আমেরিকা	৫ অস্ট্রেলিয়া	5
1866		8 " .	>
2 · 8F	, 27 . (	€ n	0
รล8ธ		t ,	٥
2560	অস্ট্রেলিয়া	৪ 'আমেরিকা :	>
2562	33	9 "	2
	_ &		

সর্বাপেক্ষা বেশীবার বিজয়ীঃ ১৬ বার আমেরিকা।

- ৪৪। প্রথম বিমানরথ চালান কে ?—১৯০৫ গ্রীষ্টাব্দে যুক্তরাষ্ট্রের রাইট প্রতিষয় আকাশ-পথে ১১ মাইল ২১০ গজ উড়িয়াছিলেন।
- আকাশে সর্বোচে এ পর্যন্ত কে উঠিয়াছিলেন ?—১৯০৫ খ্রীষ্টাব্দে যুক্ত-86 | রাষ্ট্রের এদ. ডাকোটা বিমানপোতে করিয়া ৭৪,০০০ ফুট উচ্চে উঠেন।
- জিকেট বল, গল্ফ বল, এবং লন টেনিস বলের regulation weight

কত ?—ক্রিকেট বলের ওজন ৫ ই হইতে ৫ জাউন্সের মধ্যে ; গল্ফ বলের ওজন ১৬২ আউন্সের বেশী হইলে চলিবে না। লন টেনিস বলের ওজন তুই আউন্সের কম এবং ২ ১ আউন্সের বেশী হইলে চলিবে না।

- ৪৭। অক্সফোর্ড এবং কেম্ব্রিজের নৌকা-প্রতিযোগিতার পথের দৈর্ঘ্য কত ?—
  প্রায় ৪ই মাইল। ১৯০৪ খ্রীষ্টান্দে কেম্ব্রিজ দল ১৮ মিনিট ০ দেকেন্ডে
  এই পথ অভিক্রম করিয়া রেকর্ড স্থাপন করিয়াছেন।
- 8৮। L. B. W. कि ?-Leg before wicket.
- ৪১। Oxford Blue বলিতে কি ব্ঝায় ?—কালোর উপর ঈষৎ লালাভ বর্ণ।
- e>। Pole vault কাহাকে বলে ?—বংশদণ্ডের সাহায্যে উচ্চ লম্ফপ্রদানকৈ Pole vault বলে। পাঞ্জাবের সফি থা ভারতবর্ষে Pole )
  vault-এ champion, আমেরিকার C. Warmerdam পৃথিবীর মধ্যে
  pole vault-এ champion.
- **৫২। রবিন** চ্যাটার্জি না থানিয়া একাদিক্রমে ৭৪ ঘণ্টাত মিনিট সময় সাইকেল চালাইয়াছিলেন।
- জানকীদাস ৩০০০ মিটার পথ সাইকেলে করিয়া ৪ মিনিট ৩ৡ সেকেও
   সময়ের মধ্যে অতিক্রম করিয়া ছিলেন।
- পৃথিবীতে Earnest Henne (হাঙ্গেরী) ঘণ্টায় ১৬৬°৭৪ মাইল
   বেগে মোটর সাইকেল চালাইয়া রেকর্ড স্থাপন করিয়াছিলেন।
- ৫০। উইট্ম্যান কাপ্—ইংলণ্ড এবং আমেরিকার মহিলা টেনিস থেলোয়াড়দের এই আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতা ১৯০০ খ্রীষ্টান্দ হইতে আরম্ভ হইরাছে। আমেরিকা ১৯০১ খ্রীষ্টান্দ হইতে পর্যায়ক্রমে ৯ বার এই কাপ্-বিজয়ের সম্মান লাভ করিয়াছে।

- ৫৬। পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ মুষ্টিযোদ্ধা কে ?—বিখ্যাত হেভিওয়েট চ্যাম্পিয়ান রফি মার্শিয়ানা।
- বাংলাদেশে ঘোড়দৌড় থেলা কবে আরম্ভ হয় १—১৮০৮ সালে এদেশের ধনীদের জুয়থেলায় প্রালুক্ক করিবার উদ্দেশ্তে বেঙ্গল জকী ক্লাব ঘোড়দৌড় থেলা আরম্ভ করে। তথন কলিকাতার অদ্বে আকনায় (রদায়) ঘোড়দৌড় মাঠ ছিল। ১৮১৯ এইান্দে Calcutta Race Course তৈয়ারী হয়।
- ৫৮। জুজুৎস্থ কি ?—আত্মরকামূলক জাপানী ব্যায়াম।

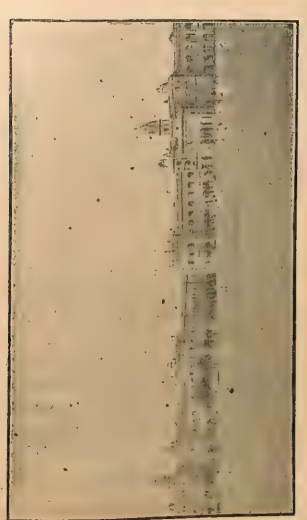
# সাহিত্যের কথা

### সাহিত্যের এদিকু-ওদিকৃ

- সংস্কৃতি ভাষায় কোন্ প্রোকটি সর্বপ্রথম রচিত হয় ?—

   "মা নিষাদ প্রেভিষ্ঠাং অমগমঃ শাখতীঃ সমাঃ।
   বংক্রোঞ্মিথ্নাদেক মবধীঃ কামমোহিত্ম্॥"
- ২। বাংলা ভাষায় প্রথম মুদ্রিত পুস্তকের নাম কি ?—হালহেড্ সাহেবের রচিত বাংলা ব্যাকরণ—এই পুস্তক ১৭৭৮ খ্রীটান্দে মুদ্রিত হয়।
- ৩। বংলা ভাষায় আদি কবি কে এবং আদি-কাব্য কি ?—কৃত্তিবাদ ওঝা এবং তাঁহার রচিত রামায়ণই আদি কাব্য। কলিকাতা হইতে ৫০ মাইল দ্বে রাণাঘাটের নিকটবর্তী কুলিয়া গ্রামে ১৬৮৫ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার জন্ম। কাশীয়াম কে ? মহাভারত-কাব্য রচয়িতা। জন্ম ১৫৪৯ খ্রীঃ।
- 8 ৷ কোন্ পুস্তক পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা- অধিক ভাষায় অন্দিত হইয়াছে ?— এটিনদের ধর্মপুস্তক "হোলি বাইবেল।"
- ভারতবর্ষের কোন্ ধর্মপুস্তক সবচেয়ে বেশি আলোচিত, পঠিত এবং
   বিভিন্ন ভাষায় অন্দিত হইয়াছে ?—য়ীতা।
- ৭। শাহ্নামার রচয়িতা কে ?—পারস্তের কবি ফেরদসী।
- ৮। 'ডন্ কুইজোট'-এর লেখক কে ?—স্পেনের সার্ভেন্টিস।
- ১। জেলের মধ্যে রচিত ইংরেজি সাহিত্যের তিনথানি বইয়ের নাম কি ?— সার ওয়াণ্টার রালের 'পৃথিবীর ইতিহাস', জন বানিয়ানের 'পিলিগ্রিম্শ্ প্রোগ্রেম' এবং অস্কার ওয়াইল্ডের 'ডি প্রফাণ্ডিম্'।

১°। কাশীর হিন্দু বিশ্ববিত্যালয়ের প্রতিষ্ঠাতা কে ?—পণ্ডিত মদনমোহন মালব্য। ১৯১৬ সালে ইহা প্রতিষ্ঠিত হয়।



हिन्सू विमधिकालम । ट्रेश काभिम छेलक्छ भारभाम ष्यक्रम ष्यमहिक

১১। ইংলভের সাহিত্যিক ভাতা ভগিনীর নাম কি ?—চার্লদ এবং মেরী ল্যাম।

- ১২। Gazette শক্তের অর্থ কি ?—সংবাদপত্র। শক্ষটি ইতালিয়ান শক্ত Gazetta হতে এসেছে। Gazetta শব্দের অর্থ অহেতুক বক্
  করা।
- ১৩। কোন্ ইংরেজ দম্পতি কবিতা লিখিতেন ?—Mr. aud Mrs. Browning.
- ১৪। Father of English Poetry কাহাকে বলা হয়?—Goeffrey Chaucer.
- ১৫। Father of Bengali Language কাহাকে বলা হয় ?— স্বিশ্বসক্ত বিভাসাগর।
- ১৩। রোবাইরাৎ কাহার লেথা এবং বাংলা ভাষায় কে কে উহার অমুবাদ করিয়াছেন ?—পারশু কবি ওমর থৈয়ামের লেথা। বাংলা ভাষায় নরেন্দ্র দেব, কান্তিচক্র ঘোষ প্রভৃতি ইহার অমুবাদ করিয়াছেন।
- ১৭। কোন্ ইংরেজি কবিতা লিখিতে প্রায় ৩০ বৎসর সময় লাগিয়াছিল ?
  —Langland's Pier's Ploughman, কবি এই পদ্ম ১৩৬১ খ্রীষ্টান্দে লিখিতে আরম্ভ করেন এবং ১৩৪১ খ্রীষ্টান্দে ইহা প্রকাশিত হয়।
- ১৮। আরবী ফারদী ভাষায় ডানদিক্ হইতে লিখিবার নিয়ম কেন?—
  পৃথিবীর বেশীর ভাগ মধ্যপ্রদেশের লোকই বামদিক্ হইতে ডানদিকে
  লিখিয়া থাকে। কিন্তু আদিম বুগের মামুষ লিখিত ডানদিক্ হইতে
  বামদিকে। তাহারই ঐতিহাদিক নিদর্শন হিদাবে আরবা ও ফারদা
  ভাষায় ডানদিক হইতে লিখিবার পদ্ধতি রহিয়া গিয়াছে।
- ১১। কোন্ বাঙালী বিদেশী ভাষায় শিশুপাঠ্য পুন্তক রচনা করিয়া শ্রেষ্ঠ
  পুরস্কার লাভ করেন ?—ধনগোপাল মুখোপাধ্যায়। ইনি Grey-Neck
  নামক পুস্তক রচনা করিয়া আমেরিকাতে Newbury Prize লাভ
  করেন (১৯২৮)।

২০। বিভিন্ন সাহিত্যের শ্রেষ্ঠ কবিগণের নাম :—

ইতালিয়ান কালিদাস দান্তে সংস্কৃত .... গ্যেটে পারসী मानी জার্মান ··· ··· ববীন্ত্রনাথ ঠাকু**র** বাংলা शिक्ती ... তলসীদাস ••• स्विश्वासी ফরাসী গ্রীক .... হোমার উত্ ••• হালিব **সেকাপীয়র** ইংব্ৰেজি ···· व्याप्यतिकांन ... इरें हे गान জাপানী .... নোগুচি

- ২১। 'মড়ার পুঁথি' কি ?—সর্বাপেক্ষা প্রাতন লিখিবার নিদর্শন পাওয়া গিয়াছে মিশরে। ইহারই একথানিকে বলা হয় 'মড়ার পুঁথি'। পাথরে লেখা অতি প্রাতন যুগের বই—তাই এই নাম।
- ২২। গল্পতাক Æsop কে ?—Phrygis দেশের একজন গ্রীক। গ্রীস্টপূর্ব ৬২০ অব্দে জন্ম। তিনি কিছু লিখিয়া রাখিয়া ধান নাই। তাঁহার নামে যে-সব গল্প চলিতেছে, সেগুলি পরবর্তীকালে অনেক লেখক দারা সংগৃহীত হইয়াছে। ভারতবর্ষের আদি-গল্পতাক কে ?—বিষ্ণু শর্মা।
- ২৩। মহাভারতের বক্তা, লেথক, কথক ও শ্রোতা কে কে ?—বধাক্রমে ব্যাসদেব, গণপতি, বৈশম্পায়ন এবং জনমেজয়।
- ২৪। বাইবেল প্রথমে কোন্ ভাষায় রচিত হয় ?—হিব্রু ভাষায়। বাইবেলে কতগুলি শব্দ আছে ?—৭৭৩,০০০র কিছু বেশি।
- ২৫। Christmas Card-এর ইতিহাস কি ?—স্কুলের ছেলের। বড়দিনের
  ছুটির পূর্বে রঙিন কাগজে প্রবন্ধাদি লিখিত। উদ্দেশ্য ছিল তাহাদের
  লেখা এবং রচনাশক্তি কতদূর উন্নতি লাভ করিয়াছে তাহার বিচার
  করা। ১৮৪: খ্রীস্টাব্দে একজন লোক বন্ধুদের নিকট Christmas
  সম্বর্ধনা জ্ঞাপন করিবার জন্ম এইরূপ চিঠি লেখা স্থির করিলেন এবং
  কিছুদিন পরে মুদ্যাকরগণ চিঠি ছাপিয়া সাধারণের নিকট বিক্রয় আরম্ভ
  করিল। Alice in Wonderland-এর লেখক Charles Lutwidge

(ইহার ছলনাম Lewis Carroll) প্রথম Christmas Card-এর ছবি অন্ধন করেন।

- বাংলা অক্ষরে ছাপা প্রথম অভিধানের নাম কি ?—'ইংরেজি ও বাংলা 105 ভোকাবুলারি' (১৭৯৩)। লেংকের নাম অজ্ঞাত। २१।
- বাংলাভাষায় প্রথম সাহিত্যপত্রিকা কোন্টি ?—বঙ্কিমচক্রের 'বঙ্গদর্শন' (১৮१১ খ্রীঃ)।
- ২৮। উনবিংশ শতকের বাংলা সাহিত্যের প্রাসিদ্ধ কবি কে কে? মাইকেল মধুসদন দত্ত, হেমচক্র বন্দ্যোপাধায়, নবীনচক্র সেন ও বিহারীলাল চক্রবর্তী। ইহাদের প্রসিদ্ধ কাব্যগ্রন্থ কি কি १—মাইকেলের 'মেঘনাদ-বধ কাবা"; হেমচন্দ্রের 'রুত্তসংহার কাব্য'; নবীনচন্দ্রের 'পলাশির বৃদ্ধ' ध्वरः विहाबीनारलव 'मावनामनन'।
- 165 সবচেয়ে লম্বা বাক্য কে লিখিয়া গিয়াছেন ?—পৃথিবীতে সবচেয়ে লম্বা বাক্য লিখিয়াছেন ভিক্টর হিউগো তাঁহার 'লা মিজারেবল' বইয়ে। বাক্যটিতে ৪২৩ শব্দ, ১৩ কমা, ৫১ সেমিকোলন এবং ৪টি ড্যাস আছে। 00 1
- কাহাকে বাংলা সাহিত্যের স্কট্ বলা হয় ?—বিষ্ণমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়কে ।
- ৩১। ইংলপ্তের কোন্ তিনজন কবি সবচেয়ে কম বয়সে মারা যান ?—শেলি, বায়রন ও কীটস্। ইংহাদের জন্ম ও মৃত্যু-বংসর বথাক্রমে, শেলি— ) १२२-) ४२२, वायुवन--) १४४-) ४२८ (वदः की छेम्--) १२८-) ४ ইহার। তিনজনে পরম্পরের ঘনিষ্ঠ বন্ধুও ছিলেন।
- কাহাকে 'বিশ্বকবি' বলা হয় ?—রবীক্রনাথকে। পৃথিবীতে সবচেয়ে ७२ | বেশি সংখ্যক গান রচনা করিয়াছিলেন কে ?—রবীক্রনাথ। তাঁহার রচিত গানের সংখ্যা প্রায় তিন হাজার।
- পৃথিবীতে সর্বপ্রথম কোন্ জাতি বই লিখিয়াছিল ?—মিশরবাদিগণ। 991
- 081 কোন্বই পড়িবার পর আমেরিকার লোকেরা দাসত্বপার উচ্ছেদ-কামনায় গৃহ্যুদ্ধে প্রবৃত্ত ইইয়াছিল ?—Harriet Stowe's "Uncle Tom's Cabin."

- তি । রবীক্রনাথ তাঁহার কোন্ রচনার জন্ম নোবেল প্রস্কার পান ?—
  ববীক্রনাথ তৎপ্রণীত 'গীতাঞ্জলি' ও অন্যান্ম ছই একথানি কবিতা-প্রতকের
  ৫০টি কবিতা ইংরেজিতে "গীতাঞ্জলি" নামে অনুবাদ করিয়া এই প্রস্কার
  লাভ করেন।
- ৩৬। কোন্ কোন্ বিখ্যাত বাঙালী সাহিত্যিক ছন্মনামে সাহিত্য রচনা করিয়াছেন ?—টেকচাঁদ ঠাকুর—প্যারীচাঁদ মিত্র। পঞ্চানন্দ—ইন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়। ভানুসিংহ—রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর। বীরবল—প্রমথ চৌধুরী। পরগুরাম—রাজশেখর বস্থা বনফুল—বলাই মুখোপাধ্যায়। সতাস্থানর—মোহিতলাল মজুমদার। দিবাকর শর্মা—রবীন্দ্রনাথ মৈত্রেয়। কালপোঁচা—বিনয়কুমার বোষ।
- ত্ব। কোন্ কোন্ ইংরেজি লেখক ছন্মনামে ইংরেজি গ্রন্থ রচনা করিয়াছেন ?
  জর্জ ইলিয়ট—মেরী আান ইভান্স; কিউ আর্থার—কুইলার কাউচ;
  মার্ক টোয়েন—স্থান্যেল ক্লিমেন্স; লিউন্ কার্ল—চার্লন্ ডজন; এলিয়া
  —চার্লন্ লাম্ব; সাকি—হেক্টর মুনরো।
- তি । একটি মাত্র বাক্যে মহাকাব্য রচনা করেন কে १—৩৬০ খ্রীষ্টাব্দে কবি হরিষেণ 'মহোদন্ত নায়ক' 'নামক অপূর্ব কাব্যে সম্রাট্ সমূত্রগুপ্তের বিজয়গাথা লিপিবন্ধ করেন। একটি মাত্র বাক্যে এই কাব্য সম্পূর্ণ হইয়াছে। কর্তা ও ক্রিয়া বাতিরেকে এই কাব্যের প্রায় সমূদ্য অংশই বিশেষণ ও অলঙ্কারে পরিপূর্ণ।
- ত । এক জন চাকরাণী কোন্ বিখ্যাত ইংরেজি পুস্তকের পাণ্ড্লিপি পুড়াইয়া ফেলে ?—কালাইলের "ফরাসী বিপ্লব" (French Revolution).
  - ৪০। কোন্ বিশ্ববিখ্যাত নাট্যকার নিজের রচিত নাটকের অভিনয় করিতে
     করিতে মৃত্যুমূথে পতিত হন ?—ফরাসী নাট্যকার মলেয়ার।
- 8)। কোন্ বিখ্যাত সাহিত্যিক কারাধান করিবার সময় একথানি সংবাদপত্র প্রকাশ ও প্রচার করিয়াছিলেন ?—'রবিনশন ক্রুশোর' লেথক ডাানিয়েল ডিফো।

৪২। বাংলাভাষায় প্রথম উপস্থাস রচনা করেন কে ?—টেকটাদ ঠাকুর
 (প্যারীটাদ মিত্র)। ইহার রচিত 'আলালের ঘরের ত্লাল' বাংলায় সর্বপ্রথম উপস্থাস বলিয়া প্রাযিক।



ইউরোপের দর্বশ্রেষ্ঠ নাট্যকার দেলুপীয়র

- 8৩। পৃথিবীতে কোন্ নাট্যকারের নাটক সবচেয়ে বেশী পাঠত, আলোচিত, ও অভিনীত ?—ইংলণ্ডের সেক্সপীয়রের নাটকাবলী। আমেরিকার জগৎ-প্রসিদ্ধ নাট্যকার কে ?—ইউজেন ও'নীল। ১৯৩৬ গ্রীষ্টাব্দে ইনি সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন।
- 88। কার্ডিফ শহরে বেতার নাট্য-রচয়িতাদের মধ্যে আইনন ঈভাস্পের স্কৃতিত্ব সবচেয়ে বেশি। তাঁর রচিত বহু বেতার-নাটিকা যথেষ্ট সমাদর লাভ করিয়াছে। নাট্যকার ঈভান্স কি কাজ করেন জান ?—তিনি বাস-চালক।

- ত্তং । রাজ-ক্বিগণের নাম—ইংলণ্ডের চদার, স্কেণ্টন, প্রেন্সার, বেন জনদন, ড্রাইডেন, দাদি, ওয়ার্ডদ্ভয়ার্থ, টেনিদন, আালফ্রেড, অফ্টিন, রবার্ট ব্রিজেজ, জন মেদ্ফিল্ড (বর্তমানে)। Poet Laurenteএর Laturente কথাটি আদিয়াছে এইভাবে—প্রাচীন গ্রীদে Laurel গাছের পাতাকে থুব পবিত্র বলিয়া ধরা হইত। প্রাচীন গ্রীদে তেমনিক্বিতা এবং দল্পতির দেবতা Appolloর পূজায় লাগিত এই Laurel গাছের পাতা। দেকালে বে দবচেয়ে ভাল কবিতা লিখিত, তাহাকে এই Laurel পাতার মুকুট পরান হইত। এইভাবে ইংলণ্ডের শ্রেষ্ঠ কবিকে Poet Laurente আখ্যা দেওয়া হয়।
- ওঙ। বাংলাভাষায় প্রথম নাটক রচনা করেন কে ?—রামনারায়ণ তর্করত্ব।

  'কুলীন কুলদর্বস্ব' তাঁহার প্রথম এবং বিখ্যাত নাটক। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্বে
  ইহা প্রকাশিত হয়। সাহিত্যে তিনি নাটুকে রামনারায়ণ বলিয়।
  প্রসিদ্ধ।
- গুণ। আধুনিক কালে কোন্ বিশ্ববিত্যালয় সর্বপ্রথম প্রতিষ্ঠিত হয় ?—পাভিয়া বিশ্ববিত্যালয়। ৮২৫ খ্রীষ্টান্দে ইহার প্রতিষ্ঠা হয়।
  - ধিচ। প্রথম শিশুপাঠা মাসিকপত্র বাংলাদেশে প্রকাশিত হয় কথন্ ?—১৮৮২ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত বাংলা 'স্থা'ই প্রথম শিশু মাসিকপত্র। প্রমদাচরণ সেন ইহার সম্পাদক ছিলেন।
- ৪৯। দান্তে কোন্ পুন্তক লিখিয়া প্রদিদ্ধি লাভ করেন এবং বাংলাভাষার সেইরূপ পুন্তক কে লিখিয়াছেন ?—'ডিভাইনা কমেডিয়া'। হেমচক্র বন্দ্যোপাধ্যায়—'ছায়ময়ী'।

- শ্বিপ্রথম ছবিওয়ালা ইংরেজি বইটির নাম কি ?—সর্বপ্রথম ছবিওয়ালা বে ইংরেজি বইটি ছাপা হয়, তাহার নাম "The Mirror of the World"—এই বইখানিতে এগারখানি কাঠে খোদাই ব্লকের ছবিছিল। বইখানি ১৮৪১ খ্রীস্টাব্দে ছাপান হয়।
- ে২। কে সর্বপ্রথম আত্মজীবনী লিথিয়াছেন ?—য়তদুর জানা য়ায় খ্রীস্টীয় ৪র্থ
  শতানীতে St. Augustine তাঁহার জীবনের অত্যোপান্ত ঘটনা নিজেই
  প্রকাকারে লেখেন। এই বইটির নাম 'Confession.' এইটিকে
  পৃথিবীর সর্বপ্রথম আত্মজীবনী বলা হয়। তারপর অপ্তাদশ শতান্দীতে
  কশোর আত্মজীবনী ছাপা হয় তাঁহার মৃত্যুর পর। এই বইটি সে য়ুগের
  পাঠকমহলে বিরাট্ উত্তেজনা স্তি করে।
- ত। 'রাস পঞ্চাধ্যায়' কোন্ পৃস্তকের নাম ?—ইহা কোন পৃস্তকের নাম নহে। দাশ স্কর ভাগবতের দশম ক্ষের ভগবান্ শ্রীক্তফের বাল্যলীলা বর্ণিত আছে। দশম ক্ষরে সর্বসমেত ১০টি অধ্যায় আছে। তাহার মধ্যে ২১ হইতে ৩৩—এই পাঁচটি অধ্যায়ে রাসলীলা বর্ণিত আছে। এই পাঁচটি অধ্যায়ে বাসলীলা বর্ণিত আছে।
- গে৪। ঢালাই-করা অক্ষরে প্রথম ছাপা বইটির নাম কি—ঢালাই-করা অক্ষরে ছাপা প্রথম বইটির নাম 'Mazarin'। ইহা লাটিন ভাষায় লিখিত একখানি বাইবেল। বাইবেলটি পাওয়া যায় কার্ডিনাল ম্যাজারিনের গ্রন্থাগারে। এই বইটি ছাপা হয় ১৪৫৬ খ্রীস্টাকে।
- বাংলাভাষায় অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রচলন করেন কে?—মাইকেল
  মধুসদন দত্ত। বাংলা ভাষার প্রথম জাতীয় সংগীত রচনা করেন কে?
  —বিজ্ঞমচল্র। ইহার রচিত 'বন্দে মাতরম্' ভারতের শ্রেষ্ঠ জাতীয়
  সংগীত।
- গৃথিবীর মধ্যে সবচেয়ে মূল্যবান্ বই কোনটি ?—চতুর্থ শতাক্ষীর লেথা
   প্রাচীন বাইবেলের য়ে পাণ্ড্লিপি :৮৪৪ খ্রীস্টাক্তে সিনাই পর্বতের নীচে
   পাওয়া গিয়াছে, সেইটি। এই পুস্তক্থানি ১৯৩০ খ্রীস্টাক্তে রুটিশ মিউ-

জিয়ামের কতৃ পিক্ষ রুশ গভর্ণমেণ্টের নিকট হইতে একলক্ষ পাউও দিয়া ক্রেয় করেন।

- ৫৭। ইংরেজি এ বি সি ডি বর্ণমালা প্রথমে কাহারা সৃষ্টি করে?—ফিনিশীয় জাতি। ইহাদের নিকট হইতেই গ্রীক ও রোমান জাতি অক্ষর পরিচয় করে। ইংরেজি ভাষা প্রথম কবে ইংলওের আদালতে প্রচলিত হয়?—ইংরেজী ১৬৬২ গ্রীষ্টান্দে তৃতীয় এড্ওয়ার্ড আইন করিয়া সর্বপ্রথম ইংলওের আদালতে এবং আইন ব্যাপারে ইংরেজি ভাষার প্রচলন করেন। কিন্তু অ্যাপি স্ফ্রাট্নেক পার্লামেন্টের কোন কাজ অন্থমাদন করিতে হইলে সেই প্রাচীন নরম্যান্-ফরাসী ভাষা ব্যবহার করিতে হয়।
  - ৫৮। ইংরেজি ভাষায় কোন্ অক্ষরটি সবচেয়ে বেশি ব্যবহার হয় ?—বিলাতে ভাষাবিদ্রা হিসাব করিয়া বাহির করিয়াছেন বে, E অক্ষরটির প্রচলন সমধিক। তাঁহারা হিসাব করিয়া আরও বাহির করিয়াছেন, E অক্ষরটির যেখানে হাজার বার ব্যবহার করা হয় সেখানে T ব্যবহার করা হয় ৭২৮ বার, I ৭০৪ বার, S ৬৮০ বার এবং অক্যান্ত অক্ষরগুলি ষ্থাক্রমে আরও কম ব্যবহার করা হয়।

4

3

- ৫৯। সাহিত্যে কোন্ দেশ সর্বপ্রথম এবং স্বচেয়ে বেশি বার নোবেল পুরস্কার লাভ করিয়াছে ?—ফরাসী দেশ। আটবার—১৯০১, ১৯০৪, ১৯১৫, ১৯২১, ১৯২৭, ১৯৩৭, ১৯৪৭ ও ১৯৫২।
- ৩০। বাংলাভাষায় শিশু-সাহিত্যে কাহারা প্রসিদ্ধি লাভ করিয়ছেন ?—
  উপেক্রকিশোর রায়চৌধুরী, স্থকুমার রায়চৌধুরী, নবকৃষ্ণ ভট্টাচার্য,
  বোগীক্রনাথ সরকার, রবীক্রনাথ ঠাকুর, অবনীক্রনাথ ঠাকুর, দক্ষিণারঞ্জন
  মিত্র-মজুমদার, অথিল নিয়োগী, স্থনির্মল বস্ত্র, শিবরাম চক্রবর্তী, প্রেমেক্র
  মিত্র এবং মণি বাগ্চি।
- ৬)। ভারতবর্ষের প্রাচীনতম সাহিত্য-সৃষ্টি কি ?—ভারতবর্ষের প্রাচীনতম সাহিত্য বলিতে বেদগুলিকে বুঝায় এবং এই বেদগুলিই জগতের

প্রথম সাহিত্য। এরূপ প্রমাণ পাওয়া গিয়াছে যে, বেদ রচিত হইবার অনেক পরে অস্তান্ত দেশের সাহিত্যের জন্ম হয়।

শুং। এবুগের সর্বশ্রেষ্ঠ কবি কে ?—রবীক্রনাথ। তিনি একসঙ্গে কবি,
নাট্যকার, দার্শনিক, ঔপক্যাসিক, ছোট গল্লের লেথক, প্রবন্ধ লেথক,
সমালোচক, ভ্রমণকাহিনী লেথক, পত্র-সাহিত্যের লেথক, ছোটদের
ছড়ার লেথক, সঙ্গাত-রচয়িতা এবং চিত্রকর। পৃথিবীতে এমন
প্রতিভাবান্ কবি খুব কমই জন্মগ্রহণ করিয়াছেন।

৩০। বাংলার সাহিত্য-সত্রাট্ কাহাকে বলা হয় ?—বঙ্কিমচক্র চট্টোপাধাায়কে।
অপরাজের কথাশিল্পী কাহাকে বলা হয় ?—শরৎচক্র চট্টোপাধাায়কে।



জৰ্জ বানাৰ্ড ল

বিদ্রোহীকবি কাহাকে বলা হয় ?—কাজি নজরুল ইস্লামকে। স্বভাবকবি কাহাকে বলা হয় ?—ভাওয়ালের গোবিন্দদাসকে। কাস্ত- কবি কাহাকে বলা হয় ?—রজনীকাস্ত সেনকে। পন্নীকবি কাহাকে বলা হয় ?—কুমুদরঞ্জন মন্নিক ও জসীমউদ্দীনকে।

- ৬৪। বিয়াল্লিস বছরের পর সাহিত্যজীবন আরম্ভ করিয়া কে পৃথিবী-বিখ্যাত লেথক হইয়াছিলেন ?—স্থপ্রসিদ্ধ আইরিশ নাট্যকার জর্জ বার্নার্ড শ। ইনি ১৯২৫ খ্রীষ্টাব্দে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন; কিন্তু পুরস্কারের টাকা নিজে গ্রহণ না করিয়া এক সাহিত্য-সমিতিতে দান করেন।
- ৬৫। "কমলাকান্তের দপ্তর" কাহার লেখা ?—বিজ্বনচন্দ্রের। "বৈকুঠের উইল", "কৃষ্ণকান্তের উইল" এবং "বৈকুঠের খাতা"—কোন্টি কাহার লেখা ?—যধাক্রমে, বিজ্মচন্দ্র ও রবীক্রনাধের।
- ৩৬। "বিসর্জন" ও "বলিদান"—উপগ্রাস না নাটক ?—নাটক। কোন্টি কাহার রচনা ?—'বিসর্জন'—রবীক্রনাথ ঠাকুর এবং 'বলিদান'— গিরিশচক্র ঘোষ।
- ৬৭। বর্তমানে ইংরেজি সাহিত্যে শ্রেষ্ঠ কবি কে १—টি. এস. এলিয়ট।
  ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দে ইনি নোবেল পুরস্কার পাইয়াছেন।
- ওচ। এযুগে ইংরেজিতে মহাকাব্য রচনা করিয়াছেন কে ?—শ্রী অরবিন্দ। তাঁহার 'সাবিত্রী' মহাকাব্য বাংলা, গুজরাটি, হিক্র ও ফরাসী ভাষায় অনুদিত হইয়াছে।
- ৬৯। কোন্ কোন্ দার্শনিক সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পাইয়াছেন ?—ফরাসী দার্শনিক আঁরি বার্গর্গ (১৯২৭) এবং ইংরেজ দার্শনিক বাট্রাগু রাদেল (১৯৫০)।
- १०। "ছাপাথানার ভূত" কাহাকে বলে ?—পৃথিবীতে মুদ্রাযন্ত্র আবিদ্ধৃত হইবার সঙ্গে সঙ্গেই ছাপাথানার একটি নৃতন ভূতের উপদ্রব আরম্ভ হইয়াছে। ছাপার বিচিত্র রকমের ভূলকেই Printer's Devil বা ছাপাথানার ভূত (P.D.) বলা হয়। এই ভূল সাধারণতঃ ছাপাথানার কম্পোজিটারদের অজ্ঞাতসারেই ঘটয়া থাকে। 'প্রেণ্টার্স ডোভলে'র কয়েকটি নমুনা এইরপ ঃ—

ছাপা হওয়া উচিত প্রিণ্টার্স ডেভিল Purse Pulse Money Monkey Caste & creed Past & Breed Wealthy Maiden Healthy Maiden Vow Cow Both মানুষ পাঁজি পাজি ৰুত্য ভূত্য

ন । স্থলত সাহিত্য প্রকাশ করিয়া বিখ্যাত হইয়াছে কোন্ কোন্ প্রতিষ্ঠান ?

—বাংলাদেশে বস্থমতী সাহিত্য-মন্দির 'গ্রন্থাবলী' প্রকাশ করিয়া

এবং লণ্ডনের 'পেঙ্গুইন' প্রকাশনী। বিভিন্ন বিষয়ে নানাবিধ পুস্তক

স্থলত সংশ্বরণে প্রকাশ করিবার জন্য উভয়েই বিখ্যাত। গত ষোল
বংসরে পেঞ্ইন সিরিজের ১৬ কোটি বই বিক্রয় হইয়াছে।

াই। ইউরোপের কোন্ প্রসিদ্ধ স্থরশ্রষ্টা বধির ছিলেন ?—জার্মানির স্থবিখ্যাত স্থরশ্রষ্টা বেঠোফেন ( Beethoven ); ১৭৭০ গ্রীষ্টাবেদ ইহার জন্ম। মৃত্যু—১৮২৭ গ্রীষ্টাবেদ।

শুও। পৃথিবীর মধ্যে দীর্ঘতম মহাকাব্য কোনটি ? –সংস্কৃতভাষায় লিখিত মহাভারত। ইহাতে ২২০,০০০ ষোড়শপদী পংক্তি আছে।

# পথিবীর বিখ্যাত গ্রন্থাগার

ভারতবর্ধ—ন্যাশানাল লাইব্রেরী, কলিকাতা। (দেড় লক্ষ বই)
মিশর—ন্যাশানাল লাইব্রেরী, কায়রো। (প্রায় ৪ লক্ষ বই)
কানাডা—পাব্লিক লাইব্রেরী (এক লক্ষ বই)
নিউ ইয়্নর্ক—ইউনিভার্গিটি লাইব্রেরী (দশ লক্ষ বই)
জাপান—ন্যাশানাল লাইব্রেরী, টোকিও। (৫ লক্ষ বই)

বেলজিয়াম—পাব্লিক লাইত্রেরী। বেডনমার্ক—পাব্লিক লাইত্রেরী। ( ৭ লক্ষ বই **)** ( ৪ লক্ষ বই **)** 



श्रुव्यक्षे (१८५) त्यन

	· ·
বুটেন-বুটিণ মিউজিয়াগ লাইব্রেরী, লণ্ডন।	( ४१ लक वरे )
कार्यानि—शांभानान नाहेरवरी, वानिन ।	( > ং লক্ষ বই )
कवानी-ग्रामानाम नाहेखवी, भगविम।	( ८८ लक् वहे )
রাশিয়া—স্থাশানাল লাইত্রেরী, কিয়েভ।	(१२ नक वहे)
রাশিয়া—লেনিন লাইত্রেরী, মঙ্কো।	(৬০ লক্ষ বই)

# বিখ্যাতদের জীবনের বিশেষ তথ্য

- ২। কোন্ অন্ধ, মৃক ও বধির রমণী স্বীয় অধ্যবসায়-বলে যশাস্থিনী হইয়াছেন ?
   —আমেরিকার হেলেন কেলার।
- ছায়াচিত্র জগতে প্রতিভাশালী হায়য়ির অভিনেতা কে ?—চালি

  চ্যাপলিন।
- বিষাক্ত গ্যাদের প্রভাবে অচৈত্য ধালড়ের প্রাণরক্ষা করিতে গিয়।
   কোন্বাঙালী বীর নিজের জীবন বিদর্জন দিয়াছিলেন ?—নফর চক্র
  কুপু।
- তা কান্ বিখ্যাত বক্তা প্রথম জীবনে তোৎলা ছিলেন ?—গ্রীসদেশের বক্তা ডিমস্থেনিস্।
- ভারতবাদিগণের মধ্যে প্রথম কে 'লর্ড' উপাধি পাইয়াছেন ?—দত্যেক্র
  প্রশাস্ত্র দিকার করে
  তিপাধি পাইয়াছেন।
- ৮। কামাল আতাতুর্ক কে ?—তুরস্কের জননেতা এবং প্রথম প্রেসিডেণ্ট। ইংরেজদের কাছে ইনি 'গ্রে উলফ্' (Grey Wolf) নামে পরিচিত।
- ত। ফোর্ড গাড়ির নির্মাত। কে ?-- আমেরিকাবাসী মিঃ হেনরী ফোর্ড (Ford).
- > । বিখ্যাত ধনকুবের জন রোডস্ (Cecil John Rhodes) মৃত্যুর পূর্বে কি বলিয়াছিলেন ?—'So little done. So much to do. Goodbye. God bless you.' তিনি Kimberlyর হীরকের খনি হইতে বড়লোক হন এবং Oxford বিশ্ববিভালয়ে ৬,০০০,০০০ পাউও দান করিয়া ধান।
- ১১। প্রাণিদ্ধ ধনকুবের ও কর্মবীর জামশেদজি টাটার বিজ্ঞানুশীলন, শিল্প ও বাণিজ্য বিষয়ের কীতি কি কি?—সর্বপ্রধান কীতি—বালারের রিসার্চ ইনপ্টিটিউট। উহার জন্ম তিনি এক কালীন ৩০ লক্ষ টাকা

এবং ৮ হাজার টাকা বাৎসন্নিক আয়ের সম্পত্তি দ'ন করিয়া
গিয়াছেন। দিতীয় কীর্তি—সাক্টীর লৌহের কারথানা। ইহার
বর্তমান নাম 'জামসেদপুর কারথানা' যাহা টাটানগর নামে
বিখ্যাত। এদিয়ার মধ্যে ইহাই বুহত্তম ইম্পাতের কারথানা।
টাটার শেষ কীর্তি—পশ্চিমঘাট পর্বতের উপর হাইড্রো-ইলেকটি ক্
প্রতিষ্ঠান। এই কারথানায় এক লক্ষ অশ্বশক্তির বিহাৎ উৎপন্ন হয়।

১২। ভিনি, ভিডি, ভিনি ( Vini, Vidi, Vici )—অর্থাৎ 'আমি যাই, দেখি ও জয় করি'; এই উক্তি কে করিয়াছিলেন ?—রোমের সেনাপতি

ভূলিয়াস্ সিজার।

- ২০। হিটলারের বার্ষিক আয় কত ছিল ?—হিটলারের বার্ষিক আয় ছিল ছই
  লক্ষ পাউও। নানাদিকে এ-আয়ের উৎস। জার্মানির প্রেসিডেন্ট
  হিসাবে হিটলার পাইতেন বার্ষিক ২,৫০০ পাউও; চ্যাক্ষেলার হিসাবে
  ৬,০০০ পাউও এবং পার্টির লাজার হিসাবে ৩,০০০ পাউও; তাহার
  উপর ছিল বইয়ের আয়। তাহার লেখা Mein Kemp বই-এর বিক্রয়
  হইতে তিনি পাইতেন বৎসরে ১,৩৪,০০০ পাউও।
- কবীক্রনাথ ঠাকুর কোন্ কোন্ মাসিক পত্রিকা সম্পাদনা করিয়াছিলেন ?
   —বঙ্গদর্শন ( নব-পর্যায় ), ভারতী, বালক ও সাধনা।
- ১৫। এণ্ড্রু কার্নেগী কে ছিলেন ?—য়টল্যাণ্ডের প্রসিদ্ধ ধনকুবের। ইহার দান সারা পৃথিবাতে বিখ্যাত। প্রথম জীবনে ইনি একটি কাপড়ের কলে সামান্ত কাজ করিতেন। পরে ইম্পাতের ব্যবসা করিয়া কোটিপতি হন। উনবিংশ শতকের য়ুরোপে ইনিই ছিলেন শ্রেষ্ঠ ধনী ও দাতা।
  - ১৬। খ্রীষ্টধর্মের প্রটেস্ট্যাণ্ট সম্প্রদায়ের প্রতিষ্ঠাতা কে:—জার্মানির মার্টিন লুপার।
- ১৭। বেঙ্গল এসিয়াটিক সোসাইটির প্রতিষ্ঠাতা কে ?—সার উইলিয়ম জোষ্ম। ১৭৭০ খ্রীঃ ইহা প্রতিষ্ঠিত হর।

- >৮। কোন্ বিশ্ববিখ্যাত ঝ্যিকল্ল দার্শনিকের স্ত্রী নিরতিশন্ন মুখরা ছিলেন ?
  —সক্রেটিনের : স্ত্রী জানভিপে (Zantipe).
- ১৯। কোন্ কোন্ বাঙালী ব্রিটিশ আমলে হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি
  হইরাছেন ?—কলিকাতা হাইকোর্ট—রমেশচক্র মিত্র, চক্রমাধব ঘোষ,
  আন্ততোষ মুখোপাধ্যায়, চারুচক্র ঘোষ, মন্মথনাথ মুথোপাধ্যায় এবং
  চারুচক্র বিশ্বাস। মাদ্রাজ হাইকোর্ট—আবদার রহিম। এলাহাবাদ
  হাইকোর্ট—প্রমদাচরণ বন্দ্যোপাধ্যায়। ইহারা সকলেই অস্থায়ী
  ছিলেন। একমাত্র এলাহাবাদ হাইকোর্টে লালগোপাল মুথোপাধ্যায়
  স্থায়িভাবে প্রধান বিচারপতির আসন অলক্কৃত করেন।
- ২•। ইংলণ্ডে কে প্রথম ছাতার ব্যবহার আরম্ভ করেন ? —জোনাস্ হ্যানগুরে (Jonas Hanway).
- ২)। সর্বপ্রথম আকাশ হইতে বিহ্যাৎ ধরিয়া আনেন কে ?—বেঞ্জামিন ক্রান্ধলিন (Benjamin Franklin).
- ২২। কোন্ বিখ্যাত বাঙালী কবি দাতব্য হাসপাতালে প্রাণত্যাগ করেন?—

  মাইকেল মধুস্দন দন্ত।
- ২৩। পৃথিবীতে দেশের জন্ম অনশনে কে কে প্রাণত্যাগ করিয়াছেন ?— আয়ার্ল্যাণ্ডের ম্যাক্সইনি এবং বাংলার যতীক্তনাথ দাস ও হরেক্তনার্থ মুন্সী।

# বানান একরকম, উচ্চারণ আর এক রকম

এই লোকগুলি কে, কোন্ দেশের এবং কোন্ সময়ের:

- (১) ম্যাট্দিনি; (২) ইস্কাইলান্; (২) এ্যারিস্টোফেন; (১) ধত্তিদেলি; (৫) বোক্যাদিও; (৬) সাভিজ্ঞানতিজ্; (৭) ক্লেমেন্সো; (৮) দারিয়াদ; (১) টিদিয়ান; (১০) রেনোয়া; (১১) রিসলু; (১২) জার্কসীজ ?
- (১) Mazzini—ইতালির রাষ্ট্রনেতা (১৮০৫-৭২); (২) Aeschylus— গ্রীক নাট্যকার (খ্রীঃ পূঃ ৫২৫-৪৫৬); (৩) Aristophanes—গ্রীক

নাট্যকার (হাসির নাটক)(খ্রী: পূ: ৪৪৫-১৮৮); (৪) Botticelli—ফ্রোকেটাইনের চিত্রকর (১৪৪৫-১৫১০); (৫) Boccaccio—ইতালির কবি ওগরলেথক (১৩১৩-৭৫); (৬) Cervantes—ম্যানিস্ লেথক (১৫৪৭-১৬১৬); (৭) Clemenceau—ফ্রাসী রাষ্ট্রনেতা (১৮৪১-১৯১৯); (৮) Darius—পারস্থের রাজা (খ্রী: পূ: ৫২১-৪৮৫); (৯) Titian—ভেনিসের চিত্রশিল্পী (১৪৭৭-১৫৩০; (১০) Renoir—ফ্রাসী চিত্রশিল্পী (১৮৪১-১৯১৯); (১১) Richelieu—ফ্রাসী রাষ্ট্রনেতা (১৫৮৫-১৬৪২); (১২) Xerxex—পারস্থের রাজা (খ্রী: পূ: ৫১৯-৪৬৫)।

### দিতীয় বৃত্তিতে কৃতী ব্যক্তিগণ

	প্রথম বৃত্তি	দ্বিতীয় বৃত্তি	
Somerset Maugham	ডাক্তার	ঔপগ্রাসিক	
Conan Doyle	ডাক্তার	<u>শাহিত্যিক</u>	
Boswell	আইনজীবী	জীবনীলেখক	
Macaulay	<u> </u>	<b>ঐতিহা</b> সিক	
Emerson	স্থলমাস্টার	দার্শনিক ও ধর্মপ্রচারক	
Newton	ব্যবসায়ী	বৈজ্ঞানিক -	
Darwin	চি <b>কিৎ</b> সক	নৃ-তত্ত্ববিদ্	
Einstein	Examiner of Pate		
James Watt	<b>মি</b> স্ত্ৰী	বাষ্পীয় ইঞ্জিন-	
		<u> আ</u> বিন্ধারক	
Stephenson	<b>गा</b> टेनिং <b>टे</b> क्षिनियात्र	রেলের ইঞ্জিন-	
Fulton	চিত্ৰকর	আবিষারক	
E aroom		বাষ্পীয় পোত্ত-	
	•	আবিষ্কারক	

৪৮ বুক অব্ নলেজ

প্রথম বৃত্তি দিতীয় বৃত্তি

Morse চিত্তকর টেলিগ্রাফ-আবিভারক

G. Bell শিক্ষক টেলিফোন-আবিষ্কারক

Edison বেলওয়ে টেলিগ্রাফি বহু বৈজ্ঞানিক হস্তাদির

: আবিফার্ক

Wright Brothers সাইকেল মেরামতকারী বিমানপোত-

্থাবিঙ্গারক

C. V. Raman হিসাব-পথীক্ষক বৈজ্ঞানিক Udyasankar চিত্ৰকর নতিক

Sisir Kumar Bhaduri অধ্যাপক অভিনেতা

Sarat Chattopadhyay কেবানী ওপরাসিক

Bankim Chattopadhyay ম্যাজিস্ট্রেট প্রপন্তাদিক

স্থতরাং কেহ বদি উপস্থিত কাজের মধ্যে কোন উন্নতির আশা দেখিতে না পান তবে হতাশ হইবার কোন কারণ নাই। জীবিকা উপার্জনে প্রথম বৃত্তিতে সাফল্যলাভ না করিলেও দিতীয় বৃত্তি রহিয়াছে। এই দিতীয় বৃত্তি বহু লোককে উন্নতি এবং যশের সর্বোচ্চ শিথরে লইয়া গিয়াছে। পৃথিবীর বহু খ্যাতনামা সাহিত্যিক, ঐতিহাসিক, আবিদ্ধারক, বৈজ্ঞানিক জীবনের প্রথম বৃত্তিতে অক্নতকার্য হইয়া দিতীয় বৃত্তি অবলম্বনে অর্থ ও যশ লাভ ক্রিয়াছেন।

# মহাপুরুষদের শেষ বাণী

Julius Caesar—ক্টাদ্, তুমিও।

Danton—তৃমি নিশ্চয়ই আমার মন্তকটিকে জনতাকে দেখাবে। তারা বহুকাল এর অনুরূপ দৃশু দেখ্বে না।

Marie Antoinette—চিরদিনের মত বিদায়। আমি তোমাদের পিতার নিকট যাইতেছি।

Rabelais—পদা নামিয়ে দাও। প্রহসন শেষ হয়েছে।

Madame Roland—হে স্বাধীনতা, তোমার নামে কত অপরাধ অন্ত্রিত ইয়।

Simon de Montford—তোমাদের আত্মা ঈশ্বরের নিকট উপহার দাও, কারণ আমাদের দেহ শক্র।

Socrates—ক্রিটো, ইসকুলেপিয়াসকে একটি মোরগ দিতে হবে।

Cardinal Wolsely—যতটা উৎদাহ নিয়ে রাজদেবা করেছি, তার অর্থেক উৎদাহ নিয়ে ঈশ্বর দেবা করলে, তিনি আমায় বৃদ্ধ বয়দে পরিত্যাগ করতেন না।

Harriet Martineau—হারিয়েট মার্টিনোর জীবন চিরস্থায়ী করবার

Hobbes—আমার শেষ বাত্রার সময় আসন্ধ—এই বাত্রাপথ অন্ধকারময়।

Queen Elizabeth—আমার সমস্ত সম্পত্তি ক্ষণকালের জন্ত।

Mahatma Gandhi—হে বাম, হে বাম।

Goethe—আলো, আরও আলো।

Columbus—ভগবান, আমার আত্মা তোমার হাতে তুলে দিলাম।

Sister Nivedita — তরণী জলমগ্ন হচ্ছে, কিন্তু পুনরায় স্র্যোদয় দেখ্ব।

Charles I-মনে রেখো।

Emanuel Kant—মৃত্যুকে আমি ভয় করি না, কি করে মরতে হয় তা আমি জানি।

Jesus Christ—পিতা, তুমি এদের ক্ষমা কর, কি করছে এরা তা জানে না।

Lord Buddha—পাথিব সকল জিনিসের অন্তর্নিহিত স্বভাব ক্ষপ্রাপ্তি,

কিন্তু সত্য ক্ষয়হীন। মুক্তির জব্তে যতুশীল হও।

Sibanath Sastri—ওম্ ব্রন্ধ। হিডেকি Tojo—গুপ্ত পর্বতশ্রেণী ধরিয়া বুদ্ধের বাসভূমি যাইবার পূর্বে আমি সকলের নিকট বিদায় লইতেছি। আগামীকল্য হইতে বুদ্ধের স্লেহে

নিদ্রা বাইব এবং কেহই আমাকে দেখানে বিরক্ত করিবে না।

### পুরাণের কথা

#### ভারতীয়

- শহল্যা কাহার শাপে পাষাণময়ী হন এবং কিভাবে তাঁহার উদ্ধার
   হয় ? —গোতমের অভিশাপে; শ্রীরামচক্রের পাদস্পর্শে।
- ২। দ্রোণাচার্যের চক্রবৃাহ কে ভেদ করিয়াছিল ?—অভিমন্তা।
- ে। পঞ্চপাণ্ডবের নাম কি ?—ব্ধিষ্টির, ভীম, অর্জ্ন, নকুল ও সহদেব।
- ৪। দ্ধীচির অস্থিনিমিত অস্ত্রে কোন্ অস্তর নিহত হইয়াছিল ?—বুত্রাস্থর।
- ৫। দ্রৌপদী কি করিয়া পঞ্চপাগুবের পত্নী হইলেন ?—বনবাসকালে একদা অর্জুন দ্রৌপদীর স্বয়্রম্বর-সভায় উপস্থিত হইয়া লক্ষ্য ভেদ করিয়া দ্রৌপদীকে লাভ করেন এবং দিনাস্তে পঞ্চপাগুব কুস্তীকে আদিয়া বলেন যে, তাঁহারা একটি জিনিস আনিয়াছেন। কুস্তী সে জিনিস না দেখিয়াই প্রত্যান্তরে বলিয়াছিলেন, "তোমরা পঞ্চল্রাতা উহা ভাগ করিয়া লগু।"
- ৬। অজ্ঞাতবাদের সময় পঞ্চপাণ্ডবেরা বিরাট নগরে কি নামে পরিচিত ছিলেন ?—বুধিটির কঙ্ক, ভীম বল্লভ, অর্জুন বুহন্নলা, নকুল গ্রন্থিক এবং সহদেব তন্ত্রীপাল নামে পরিচিত ছিলেন।
- १। অমর কাহারা ?—হরুমান, বলি, ব্যাস, অর্থথামা, বিভীষণ, ক্পপাচার্য ও পরগুরাম। সমৃদ্রমন্থনে কি কি দ্রব্য উঠিয়াছিল ?—অমৃত, বিষ, পারিজাত, চন্দ্র, উচ্চৈঃশ্রবা, ঐরাবত, লক্ষ্মী, কৌন্তভ ও ধনন্তরী। ইহার মধ্যে ইন্দ্র লইয়াছিলেন উচ্চৈঃশ্রবা ঘোড়া ও ঐরাবত হাতী।
- ৯। ফল্পনদী অন্তঃসলিলা হইল কেন ?—সীতার অভিশাপে।
- ১ । "অখথামা হতঃ ইতি গজঃ", এই ক্থাকে বলিয়ছিলেন <sup>১</sup>—- মুধিটির ▶,

- ১১। কোন মহর্ষি মার্তগর্ভে থাকিয়া বেদাভ্যাস করিতেন १-পরাশর।
- ১২। কোন্ ক্ষত্রিয় তপস্তা-প্রভাবে ব্রাহ্মণ হইয়াছিলেন १—বিশ্বামিত্র।
- ১০। দেবরাজ ইন্দ্রের পত্নীর নাম কি ?—শচী।

- ১৬। বিফুর দশ অবতারের নাম কি ?—হৎস্থ, কুর্ম, বরাহ, নৃসিংহ, বামন, রাম, বলরাম, পরগুরাম, বৃদ্ধ ও কলি। ভগবতীর দশমূতির নাম কি ?— কালী, তারা, ষোড়শী, ভুবনেশ্বরী, ভৈরবী, ছিল্লমন্তা, ধুমাবতী, বগলা, মাতঞ্চী ও কমলা।
- ১৭। জরাসন্ধ নাম হইল কেন ?—মগধের রাজা বৃহদ্রথের তুই মহিষীর গর্ভে একটি শিশুর দ্বিধা-বিভক্ত তুই অংশ জন্ম। ভূমিঠ হইবার পর অংশদ্বয় অরণ্যমধ্যে নিক্ষিপ্ত হইলে জরানান্নী রাক্ষদী উহাদিগকে একত্র করিলে শিশুর প্রাণদঞ্চার হয়। এই শিশু উত্তরকালে জরাদন্ধ নামে খ্যাক হন।
- ১৮। মেদিনী কর্ণের রথচক্র গ্রাস করিয়াছিল কেন ?—য়ৄগল্রমে হোমধেত্ব হত্যা করায় জনৈক ঋষির অভিশাপের ফলে।
- ১৯। লক্ষণের শক্তিশেল হইয়াছিল কেন ?—রাবণ সীতার অজ্ঞাতে তাঁহার পূজা করিতেন। লক্ষণ এই তথ্য অবগত হইলে রাবণ তাঁহাকে এই ঘটনা প্রকাশ করিতে নিষেধ করেন। এই সত্যগোপনজনিত পাপ-থগুনের জন্ম লক্ষণের শক্তিশেল হইয়াছিল।
- ২০। রাবণ ও কুন্তকর্ণ কে ছিলেন ?—ইহারা ভগবান্ বিকুর স্বর্গের দারী ছিলেন। শৌনিক মুনির অভিশাপে ইহারা রাক্ষস হন।
- ২১। ভগবান্ শ্রীকৃষ্ণ কুরুক্ষেত্র যুদ্ধে অস্ত্র গ্রহণ করিবেন না, এই প্রতিজ্ঞা কেন ভঙ্গ করেন ?—অর্জুন ভীম্ম কর্তৃক প্নঃপুনঃ শরাঘাতে আহত হওয়ায় শ্রীকৃষ্ণ তাঁহাকে রক্ষা করিবার জন্ম অস্ত্র গ্রহণ করেন।

٥٤٤

- হিরণাকশিপু কোন্ সময় নিহত হইয়াছিলেন ?—দিবা ও রাত্তির সন্ধি-স্থলে, কারণ ব্রহ্মার বরে তিনি আলোকে এবং অস্ক্ষকারে অবধ্য ছিলেন।
- বিভীষণের মূর্তি ধরিয়া কে রাম-লক্ষ্ণকে চুরি করিয়া লইরা গিয়াছিল ? २०। —মহীরাবণ।
- জতুগৃহ হইতে পাণ্ডবগণকে উদ্ধার করিবার জন্ম কাহারা জীবন উৎসর্গ ₹8 | করিয়াছিল ?—পাঁচজন চণ্ডাল ও তাহাদের মাতা।
- লক্ষ্মণ বাদশ বৎসর আহার করেন নাই কেন ?—রাম লক্ষ্মণকে ফল 201 ধরিতে বলিয়াছিলেন, কিন্তু থাইতে বলেন নাই।
- २७ । শীতার মাতা কে १—বস্থন্ধরা।
- ২৭। ভীগ্নের প্রকৃত নাম কি এবং এরপ নাম কেন হইল ?—দেবব্রত; পিতা পুনরায় বিবাহ করিবার ইচ্ছা প্রকাশ করিলে তাঁহার ইচ্ছা পুরণার্থে তিনি চিরকুমার থাকিবেন বলিয়া শপথ গ্রহণ করেন; এই ভীষণ প্রতিজ্ঞা করিবার পর হইতে তিনি ভীগ্ন নামে পরিচিত হন।
- ২৮। দশরথের ক্সার নাম কি ?—শাস্তা। বৃতরাষ্ট্রের ক্সার নাম কি ?— ত্রংশলা।
- ২৯। অভিময়া চক্রবাহ হইতে বাহির হইতে পারেন নাই কেন ?—মাভূগর্ভে অবস্থানকালে অভিমন্ত্য বৃংহের মধ্যে প্রবেশ করিবার কৌশল পিতার মুখে শুনিয়া জানিয়াছিলেন, কিল্ত স্বভ্ছা, নিদ্রাভিভূত হইয়া পড়ায় নির্গমনের উপায় অর্জুনের মৃথ হইতে ভনিতে পান নাই।
- কোন্ রাজা দানের দক্ষিণা দিতে গিয়া আপনাকে ও আপনার স্ত্রীপুত্রকে 00 বিক্রয় করিয়াছিলেন ?—রাজা হরিশ্চক্র।
- বৃধিষ্টিরের সহোদর ভ্রাতা কয়জন ?—তিনজন: কর্ণ, ভীম ও অর্জুন। 160
- নৃত্যকলায় পারদর্শিতা দেখাইয়া কে মৃত স্বামীর জীবন ফিরাইয়া ৩২ | আনিয়াছিলেন १—বেহুলা।

- ৩০। দেবতাদের চিকিৎসক কে ?—অধিনীকুমারদম। দেবগুরু কে ?—
  বুহস্পতি। দৈতাগুরু কে ?—গুক্রাচার্য।
- ৩৪। শ্রীকৃষ্ণের শুদ্ধ ও অর্জুনের ধনুর নাম কি ?—পাঞ্চক্ত ও গাঙীব।
- 🗝। কেন্ মহর্ষি চণ্ডাল-কল্পা বিবাহ করিয়াছিলেন ?—বশিষ্ট।
- ৩৬। শৃতরের স্মানরক্ষার জ্ঞা তাঁহারই আদেশে কোন্বিছ্যী রম্ণী নিজের জিহ্বা কর্তন করিয়াছিলেন ?—-থ্না।
- ৩ । কে ছয়মাস ধরিয়া নিদ্রা যাইত ? কুন্তকর্ণ।
- তি । ব্যাসকাশীতে মরিলে মানুষ গর্দভ হয় কেন?—স্বয়ং ভগবতী বধিরা রুদ্ধার বেশ ধরিয়া ব্যাসদেবকে বারংবার 'ব্যাসকাশীতে মরিলে কি হয়' এই প্রশ্ন করায় তিনি কুদ্ধ হইয়া বলিয়াছিলেন, 'এথানে মরিলে মানুষ গর্দভ হয়।'
- ৩৯। অর্জুন তাঁহা< কোন্ সহোদর ভ্রাতাকে বধ করিয়াছিলেন ?--কর্ণ।
- ৪০। পঞ্চপাণ্ডবের বনবাস হইয়াছিল কেন ?—হর্যোধনের সঙ্গে কপট পাশাথেলায় পরাজিত হইয়া।
- ৪১। ভীম তুঃশাসনের বক্ষঃ বিদীর্ণ করিয়া রক্তপানের প্রতিজ্ঞা করিয়াছিলেন কেন 
  ?——তুঃশাসন দ্রৌপদীর কেশাকর্ষণ করিয়া সভামধ্যে তাঁহার বস্ত্র হরণ করিবার প্রয়াস পাইয়াছিল বলিয়াভীম এই রকম প্রতিজ্ঞা করেন।
- ওং। কামদেবের ফুলধসুতে কোন্কোন্ ফুলের উল্লেখ আছে ?—অরবিন্দ, অশোক, আম্র-মুকুল, নবমল্লিকা, রক্তোৎপল।
- ৪০। বিদ্যাচলের গবিত শির কে অবনমিত করেন ?-
- ৪৪। পুরাণোক্ত ত্রিকালদর্শী কাকের নাম কি ?—ভ্ষণ্ড।
- ৪৫। "পঞ্চকতা স্বরেন্নিত্যং মহাপাতক-নাশনম্" এই পঞ্চকতা কাহারা ?

  অহল্যা, দ্রৌপদী, কুন্তী, তারা, মন্দোদরী। ("অহল্যা-দ্রৌপদী-কুন্তীতারা-মন্দোদরী-স্থথা')
- ৪৬। গঙ্গার নাম ভাগীরথী ও জাহ্নবী হইল কেন ?—ভগীরথ গঙ্গাকে স্বর্গ হইতে

  মর্ত্যে আনয়ন করিয়াছিলেন বলিয়া ভাগীরথী নাম হইয়াছে। গঙ্গাকে

মর্তো আনিবার সময় জলোচ্ছানে জল্মুনির তপোডক হওয়ায় জুক হইয়া তিনি গঙ্গাকে এক গণ্ডুষে পান করিয়া ফেলেন ও পরে ভগীরথেঞ্চ



कांबीज़ मणांशरमस्या

ন্তবে তুট হইয়া আপন উক বিদীর্ণ করিয়া গঙ্গাকে মুক্তি দেন, তাই গঙ্গার আর এক নাম জাহ্নবী।

- 89। গণেশের গজমুগু হইল কেন ?—শনির দৃষ্টিতে গণেশের মুগু পুড়িয়াল গোলে শোকার্তা উমাকে শান্ত করিবার নিমিত্ত বিষ্ণু তাঁহার স্কল্পে গজমুগু সংযোগ করিয়া দেন, এবং বলেন যে, সকল দেবতার পূজারং আগে গণেশের পূজা করিতে হইবে।
- ৪৮। কাহার হাড় দিয়া পাশা নির্মিত হইয়াছিল ?—শকুনির পিতা স্ব্ৰু
- ৪৯। রামচন্দ্রের সৈতাদলের চিকিৎসক ছিলেন কে ?—স্থাবেল।
- ৫০। শ্রীকৃষ্ণ ইন্দ্রের সহিত যুদ্ধ করিয়া নন্দনকান্ন হইতে পারিজাত-পুপা আহরণ করিয়াছিলেন কেন?—পত্নী সত্যভামাকে উপহার দিবার জন্ত।
- ৫১। 'ব্যাপক্ট' কি ?—কথিত আছে, বেদবাস যথন মহাভারত রচনা করিতে

  মনস্থ করেন তথন তিনি গণেশকে কলমচী হইতে অন্ধরোধ করেন।
  গণেশ একটি শর্ভে রাজী হইলেন যে, তিনি একবার কলম ধরিলে আর

  তাহা থামাইবেন না। তথন ব্যাসদেব মুদ্ধিলে পড়িয়া একটি শর্ভকরিলেন ষে, তিনি মুথে যাহা বলিয়া যাইবেন উহা লিথিবার সময়ে
  গণেশকে প্রত্যেকটি শ্লোকের অর্থ বুঝিয়া লিথিতে হইবে। গণেশ

  রাজী হইলেন। তথন ব্যাসদেব আহ্নিক করিবার কিংবা থাইবার

  সময় এমন এক একটি কঠিন শ্লোক মুথে রচনা করিতেন যাহা গণেশ

  সহজে বুঝিতে পারিতেন না। তথন তাঁহার কলম থামিয়া যাইত।

  মহাভারতের এই কঠিন শ্লোকগুলিকেই 'ব্যাসকূট' বলা হয়।
- ৫২ । পৃথিবীর নাম 'উর্বি' ও 'মেদিনী' হইল কেন ?—পাপের ভারে পৃথিবী 
  যথন রসাতলে যাইতেছিল, তখন কশুপমুনি উক্ দিয়া তাহাকে রক্ষা
  করেন, তাই পৃথিবীর এক নাম উর্বি। ছন্দবুদ্ধরত 'মধু' ও 'কৈটভ' নামক
  দানবছয়ের মেদে পরিপ্লুত হয় বলিয়া পৃথিবীর আর এক নাম মেদিনী ।

260

- মহাদেবের নাম 'ত্রিপুরারি' ও 'নীলকণ্ঠ' হইল কেন ? সমুদ্রমন্থনে উৎপদ্ম বিষ কণ্ঠে ধারণ করায় 'নীলকণ্ঠ' ও ময়দানবের ত্রিপুর হুর্গ ध्वःम कत्राय 'जिश्रुताति' नाम श्रेताहिल।
- 'দিক্পাল' কাহাদিগকে বলা হয় ?—দশদিকের অধিষ্ঠাত্রী দেবতা— 401 ইন্দ্র, অগ্নি, যম, নৈখতি, বরুণ, বায়ু, কুবের, মহাদেব, ব্রহ্মা ও অনন্ত। তাই বাঁহারা স্ব স্ব কর্মকেত্রে অতুলপ্রভাব বিস্তার করেন, তাঁহাদিগকে বলা হয় 'দিকপাল'।
- পৃथितो ও यमभूतीत मस्या कान् नमी व्याह्म १—देवजती। 231
- 291 দশাবতার কি কি ?—মংস্তা, কুর্ম, বরাহ, নৃসিংহ, বামন, রাম, বলরাম, भव खताम, वृक्त । कि ।
- ঘাদশ রাশি কি কি ?—মেষ, বুষ, মিথ্ন, কর্কট, দিংহ, কন্তা, তুলা, **€**7 | वृन्ठिक, धन्न, मकत्र, कुछ, ও मीन।
- 231 নবগ্রহ কি কি ?—স্র্ব, চক্র, মঙ্গল, বুধ, বৃহস্পতি, শুক্র, শনি, রাত ও কেতৃ।
- সপ্তমীপ কি কি ?—জম্ব, প্লক্ষ, শাবালী, কুশ, ক্রোঞ্চ, শাক ও প্সন্তর। 400 I
- সপ্তসমুদ্র কি কি ?—দ্বি, ক্ষীর, ইক্ষু, লবণ, স্থরা, ঘৃত ও স্বাহদক । 40) |
- .621 সপ্রবি কি কি ?—বশিষ্ঠ, অত্তি, অঙ্গিরা, মরীচি, পুলস্ত্য, পুলহ ও ক্রতু। 601
- পঞ্গব্য कि कि ?—দধি, ত্ব্ধ, ঘৃত, গোময়, ও গোম্ত্র। -68 1
- পঞ্বতী কি कि ?—অশ্বথ, বট, বিল্ল, আমলকী ও অশোক।

### বৈদেশিক

Tantalise শব্দের অর্থ কি ?—আশা দিয়া নিরাশ করা। গ্রীদের পুরাণে লিখিত আছে যে, Zeus-এর পুত্র টেণ্টালাস দেবতাদের অমৃত চুরি করিয়া খাইয়াছিলেন। এই অপরাধে দেবতাদের অভিশাপে তিনি তৃকার সময়ে জলাশয়ে জলপান করিতে গেলে জল সরিয়া যাইত, এবং কুর্বার সময় ফল পাড়িতে গেলে বুক্ষের ডাল উপরে উঠিয়া যাইত।

- ২। Chimera শব্দ কি অর্থে ব্যবহৃত হয় ?—মিথ্যা কল্পনা। 'ক্যাইমেরা' সিংহ, ছাগ ও সর্পের আর্ক্টতিবিশিষ্ট গ্রীসদেশীয় পৌরাণিক জীব।
- Apple of Discord-এর সহিত কি কাহিনী বিজড়িত আছে?— বিছেষের দেবী (Eris) একটি স্থবর্ণ গোলকের উপর 'সৌন্দর্যের রাণীর প্রতি' এই কথাগুলি লিখিয়া স্বর্গের দেবীগণের মধ্যে নিক্ষেপ করেন এবং উহা কাহার প্রাপ্য এই লইয়া বিষম গোলষোগের স্কৃষ্টি হয়।
- 8। To cleanse the Augean stables-এর অর্থ কি ?—বহুদিনের সঞ্চিত্র গলদ দূর করা। গ্রীদের অন্তর্গত এলিদের পৌরাণিক রাজা অভিয়োদের গো-শালায় ২০০০ বলদ ছিল। হারকিউলিস হইটি নদীর গতি পরিবর্তন করিয়া এই বিরাট গো-শালার আবর্জনারাশি দূর করেন।
- Wings of Azarael কি ?—মৃত্যুর প্রতীক্ষাঃ কোরানে যমদূতের।
   নাম আজল।
- ৬। Sword of Damocles বলিতে কি বুঝার ?—ড্যামক্লিদ সাইরাকিউদের (Syracuse) রাজা ডায়োনিসাদের চাটুকার সভাসদ ছিলেন।
  তাঁহাকে শিক্ষা দিবার নিমিত্ত রাজা তাঁহাকে আমন্ত্রণ করিয়া শ্রেষ্ঠাসনে
  বসিতে দিতেন; কিন্তু তাঁহার আহারের র্সময় ভৃপ্তিকর আহার্য-পরিপূর্ণ
  টেবিলের উর্ধ্ব দেশে একগাছা ঘোড়ার লোম দিয়া একথানি স্থতীক্ষ্ণতরবারি ঝুলাইয়া রাখিতেন।
  - গ। বাইবেলে উল্লিখিত মহাপ্লাবনের সময় সমস্ত পৃথিবী ধ্বংস হইলে সমগ্রা মানবজাতির মধ্যে কে কে রক্ষা পাইয়াছিলেন ?—নোয়া (Noah), তাঁহার স্ত্রী ও পুত্রকভাগণ। ঈশ্বরের নির্দেশ-অন্থায়ী একটি বিরাট্র নৌকা (Ark) নির্মাণ করিয়া তাহাতে আশ্রয় লইয়া ইহারা জীবন রক্ষা করিয়াছিলেন।

#### বিখ্যাত সাত

#### Seven Sages

- ই। এথেন্সের Solon (নিজেকে জান) ২। মিলেটান্সের Thales (প্রতিভূত্ব ধ্বংস আনে) ৩। প্রিনের Bias (বেশীর ভাগ লোকই থারাপ)।
- .s। বিস্তাদের Cleobulous (golden mean )।
- · । মিটিলিনের Pittacus ( নিজের স্থােগের উপর লক্ষ্য রাখিও)।
- 🐟। পার্টার Chilo ( প্রত্যেক বিষয়ে ভবিন্যুৎ চিন্তা করিও)।
- ৭। কোরিণ্ডের Periander (পরিশ্রমের অদাধ্য কোন কাজ নাই) উক্ত সপ্ত গ্রীক জ্ঞানীর নাম এবং উল্লিখিত সপ্ত উক্তি Delphi নগরীর Apollo দেবের মন্দিরে উৎকীর্ণ ছিল।

Seven Virtues—বিধান, আশা, বদান্যতা, বিজ্ঞতা, বিচার, সহিষ্ঠৃতা
ত মিতাচার।

Seven Bibles—(১) গ্রীষ্টানদিগের বাইবেল, (২) মুদলমানদের কোরান,
(৩) চীনদিগের পঞ্চ রাজা (রাজা অর্থে, ষে কাপড়ের উপর পূর্বে এই সমস্ত বর্মগ্রন্থ লিথিত হইত. (৪) বৌদ্ধদিগের ত্রিপিটক, (৫) হিন্দুদিগের বেদ, (৬) পারদীকদিগের জেন্দাবেস্ত গ্রন্থ, (৭) স্কেণ্ডিনিভিয়ানদিগের স্কভাদ (Eddas).

The Seven Sleepers—মে সাতজন প্রীন্টিয়ান ব্বক অত্যাচার হইতে রক্ষা পাইবার জন্ম সিলিয়ান পর্বতের গহ্বরে নিদ্রিত থাকিয়া রোমরাজ্যে প্রীস্টধর্মের প্রভাব বিস্তৃতির ২০০ শত বংসর পরে জাগরিত হইয়াছিল।

### **অনেক রক্ম** টাকাক্ডি

- সর্বপ্রথম ধনাগার স্থাপিত হয় কোথায় ?—প্রাকালে গ্রীদের ডেল্ফি ও ডেলদের (Delphi and Delos) মন্দিরের পুরোহিতেরা টাকা গছিত রাখিতেন এবং ধার দিতেন। আধুনিক ধনাগায়ের অন্ধ্রপ প্রতিষ্ঠান প্রথম স্থাপিত হয় ব্যাবিলনে (Babylon) গ্রীষ্টপুর্ব ৬০০ অবল। সর্বপ্রথম ব্যাক্ষ স্থাপিত হয় ইতালিতে ১৫০৭ সালে। সেই ব্যাক্ষটির নাম ছিল ব্যাক্ষো ডি রিয়ালটো অব্ ভিনিস্ (Banco di Rialto of Venice).
- বীমার কাজ প্রথম আরম্ভ হয় কবে ?—পণাদ্রবার বীমা বহুদিন হইতে
   প্রচলিত আছে। জীবন-বীমার কাজ প্রথম আরম্ভ হয় বিলাতে
   ১৬৮০ গ্রীষ্টাবদে।
- ভা Fiat Money কাহাকে বলে 

  পরিবর্তে গবর্গমেন্ট তুল্য মূল্যের স্বর্ণ বা রৌপ্য মুদ্রা দিতে প্রস্তুত

  নন ।
- ৪। রৌপ্য নূদ্রার ধার খাঁজ-কাটা কেন ?—বাবহারে মূদ্রার ওজন হ্রাস প্রাপ্ত হইলে তজ্জনিত ভারের ক্যুতা যাহাতে সহজে ধরা ষায়।
- আমাদের দেশে কোথায় টাক্শাল আছে ?—কলিকাতা এবং
  বোঘাইয়ে। কলিকাতায় আলিপুয়ে নৃতন টাক্শালটিই ভারতের বৃহত্তয়
  টাক্শাল। নোট, ডাক্টিকিট, রেভিনিউ স্ট্যাম্প, প্রভৃতি ছাপা হয়
  নাসিকের সিকিউরিটি প্রেসে।
- া Pounds, Shillings এবং Pence বুঝাইতে আমরা £., s., d. চিহ্ন ব্যবহার করি কেন ?—এইগুলি Roman শব্দ Libræ (Pounds), Solidi (Shillings), Denarii (Pence) এর প্রথম অক্ষর।

- ণ। চেক কাহাকে বলে ?—কোন ব্যক্তি বা Firmকে টাকা দিবার জন্ত বাাস্কের উপর আমানতকারীর লিখিত ও স্বাক্ষরিত আদেশপত্র।
  - ৮। বাংলাদেশে তামার প্রসার বদলে আনির প্রচলন হয় কবে ?—
    ১৭৭৫ সালের ১২ই অক্টোবর প্রসার বদলে 'আনি' নামে এক নৃতন
    ্ধরণের মুদ্রা চল্তি হয়।
- ভারতের নিকেলের মুদ্রা প্রচলিত হয় কবে ?—১৯৪৭ গ্রীস্টাবে ।

#### ডাক-বিভাগ

- ১। সন্তা ডাকটিকিটের প্রথম প্রচলন হয় কাহার চেষ্টায় १—য়্সর রোলাও বিহলের (Rowland Hill) চেষ্টায় বিলাতে ৬ই জানুয়ারী ১৮৪০ খ্রীস্টাব্দে সন্তা ডাকটিকিটের প্রচলন হয়।
- ২। কোন্ দেশের ডাকটিকিট সবচেয়ে ছোট १—বলিভিয়া।
- ৩। উধ্ব তম কত টাকা মনিঅর্টার যোগে পাঠান যায় ?—৬,০০০ টাকা।
- 8। রেডিও লাইদেন্স ফি কত ?—বার্ষিক পনের টাকা।
- ে। ইংরেজী "পোস্ট অফিন" কথাটির প্রথম প্রবর্তন বা স্থাষ্টি হয় ১৬৫২ গ্রীষ্টাব্দে। 'পোস্ট মাস্টার' কথাটির প্রচলন হয় প্রথম ১৬২৬ গ্রীষ্টাব্দে। 'পার্শেল' কথার স্থাষ্ট হয় ১৬৪৫ গ্রীষ্টাব্দে। 'পোস্ট কার্ড' প্রথম দেখা দেয় ১৮৭০ গ্রীষ্টাব্দে। কিন্তু 'পোস্টম্যান' বহু প্রাচীন; ১২৫০ গ্রীষ্টাব্দে ইংলণ্ডে 'পোস্টম্যান' বিভালয় ছিল।
- ७। চিঠিপত্রে ডাক্ষরের যে মার্ক। পড়ে, তাহার প্রথম প্রবর্তন হয় গ্রেটি
   বিটেনে ১৬৬০ গ্রীষ্টাব্দে। কিন্তু তখন এ মার্কায় ডাক্ঘরের না

  থাকিত না। ভর্ ছটি অর্ধ-চক্রাকারে মার্ক। পড়িত—উপরার্ধে ছটি

হরফে মাসের এবং নিম্নাধে দিনের নির্দেশ থাকিত। তারপর ১৬৮০ খ্রীষ্টাব্দে এই ছাপে ডাকঘরের নাম অন্ধিত হয়।

- গ। বাংলাদেশে সর্বপ্রথম ডাক্ষর স্থাষ্ট হয় কবে १—সমাট্ শের শাহ্র সর্বপ্রথম ডাক্ষরের স্থাষ্ট করেন। এখনকার মত তথন ডাক্টিকিটের প্রচলন ছিল না। দূরত্ব হিসাবে মাণ্ডলের হার কম-বেশী হইত। তথনকার দিনে রাজা ও জমিদারের চিঠিগুলিই কেবল নির্দিষ্ট ঠিকানার বিলি করার ব্যবস্থা ছিল। অন্ত লোকদের ডাক্ষর হইতে মাণ্ডল দিয়া চিঠি আনিতে হইত।
- ৮। ভারতবর্ষের কোন্ কোন্ প্রসিদ্ধ কবিদের ছবি-সম্বলিত ডাকটিকিট প্রস্তুত হইয়াছে এবং উহার প্রচলন কবে হইয়াছে?—তুলসীদাস, মীরাবান্ট, রবীক্রনাথ, স্মপ্রস্থা, ভারতী প্রভৃতি প্রাচীন ও আধুনিক ভারতের প্রসিদ্ধ কবিদের ছবি-সম্বলিত ডাকটিকিট স্বাধীন ভারতে ১৯৫২ সালে প্রথম প্রচলিত হয়। ভারতবর্ষের কোন্ রাষ্ট্রনেতার ছবি-সম্বলিত ডাকটিকিট হইয়াছে?—মহাত্মা গান্ধীর।
- > । বেয়ারিং চিঠি কাহাকে বলে ?—বিনা ডাকটিকিটের চিঠিপত্রকে বেয়ারিং বলা হয় । চিঠি বেয়ারিং হইলে চিঠির মূল্যের দিগুণ মাগুল দিতে হয় ।
- ১১। কোন্ দেশের ডাকটিকিটে দেশের নাম নাই ?—এেট্ ব্রিটেন।

#### বিচিত্ৰ তথ্য

- White Coal' বা শ্বেত কয়লা কাহাকে বলে?—জলশক্তিকে রূপক
  ভাষায় এইরূপ বলা হয়।
- ২। ভূ-কম্পন সবচেয়ে বেশী কোথায় হয় १—ইতালি ও জাপানে। গভ ৫০ বৎসরের মধ্যে এই ছুইটি দেশের প্রত্যেকটিতে ২৭,০০০ বার ভূ-কম্পন হইয়াছে।

- ৩। ডুবো জাহাজ সমুদ্রপৃষ্ঠ হৃইতে কত নাচে নামিতে পারে 

   ?—২০০ হইতে ৩০০ কিটু।
- .. 8। পৃথিবীর মধ্যে প্রাচীনতম সহর কোন্টি ?—সিরিয়ার রাজধানী ডামায়াস্। কথিত আছে Uz (উজ) ইহার প্রতিষ্ঠা করেন।
  - সংসার-ত্যাগী না হইয়াও চিরকুমারদের মধ্যে কে কে বিশ্ববিশ্রুত হইয়াছেন १---
    - (১) পেট্রার্ক (Petrarch), ইতালির কবি।
    - (২) মিথায়েল আাজেলো (Michæl Angelo), প্রসিদ্ধ চিত্রকর।
    - (৩) শোপেনহর (Schopenhauer), জার্যান দার্শনিক !
    - (8) স্থইনবার্ন (Swineburne), বিখ্যাত ইংরেজ কবি।
    - (e) ভল্তেয়ার (Voltair), প্রাসিদ্ধ ফরাসী নাট্যকার ও দার্শনিক।
    - (৬) দিসিল রোড্স (Cecil Rhodes), ইংরেজ ধনকুরের ও দাতা।
    - ওরাল্ট হুইট্মাান (Walt Whitman), আমেরিকার যুক্তরাজ্যের বিখ্যাত কবি।
    - (৮) স্থার প্রফুলচক্র রায়, বাংলার প্রিসিদ্ধ রাসায়নিক।
  - শাইবেরিয়ার ইন্ট কেপে সর্বপ্রথম উষার আলোক দেখা যায়; তাহার পূর্বে পূর্ব-গোলাধে অপর কোন স্থানে আলোক দেখা যায় না।
  - সমুদ্রপৃষ্ঠে ঢেউয়ের উচ্চতা কত ফিট হইতে পারে ?—ঝটিকা বিক্ষুৰ সমুদ্রেও ঢেউরের উচ্চতা সনুদ্রপৃষ্ঠ হইতে এগার ফিটের উধ্বে উঠিতে भारत ना ।
  - কোন্ নদীতে একটিও মাছ নাই १—এপ্রিনিদিগের পবিত্র নদী জর্জন। b 1
  - ১। প্যারিস সহরে কথন্ এমন খাতাভাব হইয়াছিল বে, লোকে দাম দিয়া ইতুর কিনিয়া খাইত ?—১৮৭০ গ্রীষ্টাব্দে যখন জার্মানরা প্যারিস অবরোধ করে।
- ১০। ফ্রাম্পে ও আমেরিকার যুক্তরাজ্যে কোন্ কোন্ যন্তের সাহাযো

প্রাণদণ্ড দেওয়া হয় ?—ফ্রান্সে গিলোটন এবং যুক্তরাজ্যে বৈহাতিক চেয়ার।

- ১১। কোন্ জাতীয় পতন্ধ জীবনের সতের বৎসর মাটির মধ্যে ও পাঁচ সপ্তাহ মাটির উপরে বাস করে ?—শিকাডা (Cicada).
- ১২। কর্মলার উপর ট্যাক্স বসাইয়া কোন্ বিখ্যাত গির্জা নির্মাণের ব্যবস্থা করা হইয়াছিল ?—লগুনের সেন্ট প্ল্স ক্যাথিডাল।
- ২০। ছাগলচুরির অপরাধে কোথার শিরছেদ করা হয় ?—আক্রিকার কঙ্গে। প্রদেশে সর্বাপেক্ষা ভীষণ অপরাধ ছাগলচুরি। অপরাধীর প্রায়ই শিরছেদ করিয়া দও দেওয়া হয়।
- ১৪। নিউ ইয়র্কের এক হোটেলওয়ালা মিছরি দিয়া প্লেট, কাপ, ডিস তৈরারী করিয়াছেন। হোটেলে কেহ থাইতে আদিলে এই দব ডিদে ভোজা এবং পানাঁয় দেওয়া হয়। থরিদ্ধারগণ আহারের শেষে প্লেটগুলিও থাইয়া নিঃশেষ করে। ফলে হোটেলওয়ালাকে প্লেট-ডিদ মাজিবার বা ধূইবার হাঙ্গামা পোয়াইতে হয় না।
- ১৫। কে প্রথম ইংলগুবাদীকে 'A nation of shopkeepers' বলিয়াছিলেন ?
  —প্রথমে নেপোলিয়ান এই কথা বলিয়াছিলেন। তারপর ১৭৬০ গ্রীঃ
  আবদ আাডাম স্থিও (Adam Smith) Wealth of Nations
  নামক পুস্তকে এই কথা লিথিয়াছিলেন।
- ১৬। পৃথিবীর মধ্যে সবচেয়ে পুরাণো ঘড়ি কোথায় আছে ?—সবচেয়ে
  পুরাণো ঘড়ি আছে Dijonএর নোতেরদাম গির্জায়। এই ঘড়িটি
  তৈরী করিয়াছিল Jaques Mark এবং দেটা শহরবাসীকে উপহার
  দেন Philip the Hardy ১৬৮০ সালে। ঘড়িটির বয়স সাড়ে পাঁচশো
  বছরের বেশি। কিন্তু এখনও ইহা ঠিক চলিতেছে। এটা Dijonএর
  লোকেদের গৌরব।
- ১৭। ভারতে বর্তমানকালে গাছতলায় বিদয়া লেখাপড়া শিক্ষা দেওয়া হয় কোথায় ?—রবীল্রনাথের প্রতিষ্ঠিত শান্তিনিকেতনে।

১৮। সবচেরে পুরাতন 'উইল' কোথায় পাওয়া গিয়াছে ?—নব্ম শতকে ইংলণ্ডের রাজা এ্যালফ্রেড দি গ্রেটের সময়। ভারতবর্ষে উইলপ্রথা কোন্ সময় প্রথম প্রচলিত হয় ?—১৭৭৫ খ্রীষ্টাব্দে।

# বিহঙ্গ-বৈচিত্ৰ্য

- মাধ্যাকর্ষণ শক্তির প্রভাবে উজ্জীরমান পক্ষী নীচে নামিয়া আসে না কেন ?—পাথী উজিবার সময় যথন পক্ষ সঞ্চালিত করে, তখন পক্ষতাজিত বায়য় উয়ব চাপে মাধ্যাকর্ষণ শক্তি বার্থ ইইয়া যায়।
- ং। কোন্ কোন্ পাথী উড়িতে পারে না ?—(এর্ পাথী) Emu, (অফ্টেলিয়ার
  উটপাথী), Rhea (একপ্রকার উটপাথী) এবং Cassowary;
   নিউজিল্যাণ্ডের Opteryse এবং Penguins.
- গারসের এবং কাদার্থোচা পাথীর ঠোট লম্বা কেন ?—অল্ল জলে মাছ
  ধরিবার পক্ষে সারসের লম্বা ঠোট এবং কাদার মধ্যে পোকামাকড়
  খুঁজিবার জন্ত কাদার্থোচা পাথীর লম্বা ঠোট বিশেষ উপযোগী।
- ৪। উট্পাথীর পাগুলি লঘা কেন ?—শক্রর আক্রমণ হইতে দৌড়াইয়া আত্মরকা করিবার জন্ম লঘা পাগুলি অত্যন্ত প্রয়োজনীয়। তাহায়া ডানার সাহায়ো উড়িতে পারে না।
- । পৃথিবীর মধ্যে কোন্ পাথী বৃহত্তম বাসা বাঁধে ?—জফ্টেলিয়ার Megapode পাথীদের বাসাগুলি বালু, মাটি ও প্রস্তর্থও দারা নির্মিত। এই
  বাসার ভিতর ইহারা ডিম পাড়ে এবং স্থের উত্তাপে ডিম কুটে।
  বাসার পাদদেশ আয়তনে ১৫০ ফিট পর্যস্ত হইয়া থাকে।
- ৬। কোন্পাথী প্রায় দেড় সের জ্জনের ডিম পাড়ে ?—উটপাথী।
- ৭। কোন্ পাথী অন্ত পাথীর বাসায় ডিম পাড়ে ?—কোকিল। কোকিল নিজে বাসা বাঁধে না।

- দবচেয়ে কোন্পাথী স্থলর গান করে?—উত্তর-আমেরিকার মকিং
   বার্ড।
- ৯। কোন প্রাণী মুখ দিয়া মূলত্যাগ করে ?—বাহড়।
- ২০। কোন্ পাথী ডিম পাড়ে অথচ ইহার শাবককে স্তন্ত পান করার ?— অস্ট্রেলিয়ার ডাক বিল ( Dack Bill )।
- ১১। পাথীর ডিম বিভিন্ন বর্ণের হয় কেন ?—ডিমের এই বিভিন্ন বর্ণের জন্ত পাথীর দেহের আভ্যন্তরিক অবস্থা দায়ী।
- ১২। হাঁদের পালকে জল লাগিলে ভিজে না কেন १—হাঁদের পালকের নীচে তৈলগ্রন্থি আছে। দেখান হইতে একপ্রকার তৈলাক্ত পদার্থ বাহির হইয়া হাঁদের পালক তৈলাক্ত করিয়া রাথে, তাই তাহাদের পালক জলে ভিজে না।
- ২০। সবচেয়ে ছোট পাথীর নাম কি ?—ইকুরেডার প্রেদেশের 'হামিং বার্ড' পাথীই সবচেয়ে ছোট। এই পাথীর পালক ছাড়াইলে দেখা যার, ইহার শরীর রাণী-মৌমাছির চেয়ে কিছু বড়।

## প্রাণী-বৈচিত্র

- কোন্ প্রাণী জল পান করে না ?—আক্রিকার ক্রঞ্কায় মৃগ। উহারা
   যে কন্দ খায় তাহা হইতে জলের প্রয়োজন মিটে।
- ২। শৃকরে কি দর্প খায় ?—হাঁ, বুক্তরাজ্যে দর্পবহুল বনে দর্প ধ্বংস করিবার জন্ম শৃকর ছাড়িয়া দেওয়া হয়।
- ত। গরুর কেবল নাসিকা ঘামে কেন ?—নাসিকা ভিন্ন অন্ত কোধাও উহার স্বেদগ্রন্থি নাই।
- ৪। বহা হস্তা মরিলে কোথার যায় ?—য়য়াপি স্বাভাবিক কারণে মৃত বয় হস্তা দেখা যায় নাই। শুনা যায়, তাহারা সকলেই য়ৢয়ৢয়লল উপস্থিত হইলে কোন ছর্ম স্থানে গিয়া শেষ নিংখাস ত্যাগ করে।

- ৫। কোন জন্ত চক্ষু ও নাক দিয়া নিঃখাস ফেলে ?—হরিণ।
- ৬। কোন কীটের আটটি চোথ আছে—মাকড্সার। ইহাদের মত



মাক্ডদার জাল

নিপুণ কারিগর-কীট আরু নাই। ইহাদের তৈরি ভাল এমন স্ক্র বে, দেখিলে বিশ্বিত হইতে रुष्र ।

- ৭। মুক্ভূমির জাহাজ কাহাকে वरम १-- উष्ट्रेटक।
- ৮। কোন্ দেশের বিড়ালের লেজ নাই ?—ম্যান্ দীপের (Isle of Man)।
- ৯। বিড়াল বাত্তে কেমন করিয়া দেখে ?—বিড়াল

রাত্তে চোখের মণি খুঁব বড় করিতে; পারে বলিয়া দেখিতে পায়। ১০। আফ্রিকার জঙ্গলে কি বাল পাওয়া বায় ?— চিতা বাঘ ভির অক্স কোন

वाञ्च स्मथात्न मृष्टे रम्न ना।

- ১১। উট্ কেমন করিয়া বহুদিন জল না খাইয়া থাকিতে পারে ?—উটের পেটের ভিতর অতিরিক্ত একটি থলি থাকে; তার মধ্যে সে এক সময়ে প্রচুর জল পুরিয়া রাথে এবং জলাভাবের সময় থলির মধ্যস্থ জল তাহার পিপাসা দুর করে।
- ১১। শীতকালে বাহুড় ঘুমায় কেন 

  শীতকালে কীটপতক দেখা যায় না, এবং ঘুমন্ত অবস্থায় বাহড়ের কোনরূপ আহারের প্রয়োজন হয় না। তখন উড়িয়া বেড়াইলে শক্তি ক্ষয় হইবে এবং অনাহাকে मात्रा बाइटका

১০। কোন্ জন্ত তাহার সন্তানকে পেটের নীচে ধলির মধ্যে রাথে ?— কেন্সারু।



কেঙ্গারু

- ১৪। বিড়াল কেন ধারে ধারে খায় ও কুকুর কেন তাড়াতাড়ি খায় १—
   আমাদের গৃহপালিত বিড়ালের পূর্বপুক্ষগণ একাকী শিকার করিত এবং
   নিশ্চিস্ত মনে খাইত। আর আমাদের কুকুরের পূর্বপুক্ষগণ দলবদ্ধভাবে
   শিকার করিত এবং একটি শিকার পাইলে সকলে মিলিয়া উহার
   অংশ গ্রহণ করিবার জন্ত কাড়াকাড়ি করিত। ইহারা এখনও
   পূর্বপুক্ষদের সেই অভ্যাস ত্যাগ করিতে পারে নাই।
- ১৫। পৃথিবীর কোথায় কোথায় সিংহ পাওয়া যায় ?—আফ্রিকা এবং পারস্থ ( বর্তমানে ইরান ) দেশ। রাজপুতনায়ও সিংহ পাওয়া যায়। তথা-

কথিত পার্বতা সিংহ অথবা পিউমা প্রকৃতপক্ষে সিংহ নয়, পরস্ক উহারা চিতাবাঘ এবং জাগুয়ার শ্রেণীভুক্ত।

- ১৬। তৃণভোজী প্রাণিগণ বহুক্ষণ ধরিয়া ঘাস খায় কেন ?—কারণ তাহাদের খান্তের মধ্যে অতি অল্প পরিমাণেই খান্তপ্রাণ পদার্থ আছে। এজক্ত তাহাদের প্রচুর পরিমাণে আহার করা প্রয়োজন। মাংসাশী জল্প অল্প সময়ের মধ্যে যথেষ্ট মাংস ভক্ষণ করিতে পারে।
- ১৭। প্রাণীরা কি স্বপ্ন দেখে ?—বিড়াল এবং কুকুর নিশ্চয়ই স্বপ্ন দেখে। নিজিতাবস্থায় কুকুর ঘেউ ঘেউ করে, এবং বিড়াল তাহার নাসিকা ও নথ হেঁচকাইয়া টানে।
- ১৮। বিড়ালের চোথ রাত্রিতে জলে কেন ?—মাহ্বের ন্থার বিড়ালের দেথিবার জন্ম ক্যামেরার লেন্সের মত জিনিসটা ছাড়াও চোথের ভিতরের দেওয়ালে স্টাপেটাম বলিয়া একটা পদার্থের প্রলেপ থাকে—এই পদার্থ হইতে একপ্রকার উজ্জ্ব আলোক চোথের পর্দায় প্রতিফলিত হয়, এবং উহা রাত্রির অন্ধকারে বেশ স্পষ্ট দেখা য়ায়; তাই মনে হয় বিড়ালের চোথ জলে।
- ২। কোন্ বৃহৎ দেহধারী জন্ত ডাকিতে পারে না ?—জিরাফ।
  - া ভর পাইলে জীবজন্তর গায়ের লোম থাড়া হইয়া উঠে কেন १—কারণ প্রত্যেকটি লোম বা চুলের গোড়ার চারিধারে গোল থাপ থাকে; একে বলা হয় 'follicle' এবং ইহার সঙ্গে থাকে রক্তের থলি এবং গ্রন্থি—এ-গুলির কাজ হইল চুলকে নরম আর তৈলাক্ত করিয়া রাথা, আর থাকে রক্তের থলির সঙ্গে লাগানো কতকগুলি বিভিন্ন স্নায়ু আর পেলী। এই পেশীগুলিতেই স্নায়ুর বোগাবোগ আছে; কাজেই ম্থন জন্ত-জানোমার ভয় পায়, তথন তাহাদের সায়ুগুলো সজাগ হইয়া উঠে এবং সেই সঙ্গে পেশীগুলি কুঁচ কাইয়া যায়—কাজেই তথন চুল বা লোমগুলি

- ২১। কোন্ কোন্ স্তম্পায়ী জন্ত ডিম পাড়ে ?—হংসচঞু। এই জীবটি প্রকৃতির অভূত স্প্টি। হাঁদের মত ঠোঁট এবং চারিটি পারের পাতা জোড়া, শরীরের উপর বিড়ালের মত লোম আবার এর লেজও আছে। আর একটি জীব আছে তার নাম এচিডন।
- ২২। কুকুর জিভ বাহির করিয়া হাঁপায় কেন ?— আমরা ক্লান্ত হইলে বেমন
  শরীরকে ঠাণ্ডা করিবার জন্ত ঘর্মগ্রন্থির ব্যবস্থা আছে, কুকুরদের
  দেইরূপ কোন ভাল ব্যবস্থা নাই। উহাদের ঘর্মগ্রন্থিলি কেবল
  পায়ের থাবায় আছে। তাই গ্রীম্মকালে ঐভাবে জিব বাহির করিয়া
  উহারা খাসপ্রখাস লইয়া দেহ শীতল রাথে।
- ২৩। স্বচেয়ে ছোট গুলুপায়ী জন্তুর নাম কি ?—এশিয়ার পিগমী-স্থ।
- ২৪। বিড়াল জল দেখিলে ভর পায় কেন ?—জল দেখিয়া বিড়ালের ভর পাইবার কারণ এই যে, তাহার লোমের উপর কোন তৈলাক্ত পদার্থ



অতিকার আর্মাডেলো ( হংসচকু )

নাই অর্থাৎ লোমগুলি জলনিরোধক নয়। অস্তান্ত জীবের স্তান্ত তাহারা গায়ের জ্ল ঝাড়িয়া ফেলিতে পারে না

- ২৫। কুকুর কোঁৎ কোঁৎ করিয়া গিলিয়া খাম কেন ?—কুকুরের চিবাইরা খাওয়ার উপযোগী কোন দাঁত মুখের মধ্যে নাই।
- ২৬। ম্যামথ কাহাকে বলে ?—আদিম যুগের অতিকান হাতীকে ম্যামথ বলা হয়। এই রকম আরে। দব অতিকান জন্ত দেই দমন পৃথিবীতে রাজত্ব করিত, ইহাদের নাম ডাইনোদর, প্যানথোদর ইত্যাদি।
- ২০। গণ্ডার ভিন্ন আর কোন্ জন্তর শরীর স্বদৃঢ় বর্মবারা আচ্ছাদিত ?—
  উত্তর-আমেরিকার আর্মাডেলো নামক সরীস্পজাতীয় জন্ত। কোনো
  কিছু বারা ইহাদের শরীর বিদ্ধ হয় না।



পোলার বিয়ার

২৯। বলাহরিণ কোথার পওয়া যার ?—মেক অঞ্চলে। সেথানে ইহারা
বরফের মধ্যে গাড়ি টানার কাজে ব্যবহৃত হয়।



#### বরাহরিণ

## প্রমায়ু-নিরূপণ

বিভিন্ন জন্তগণের পরমায়ৄ—
 হস্তী—>০০ বৎসর

5.81-200 42414

গণ্ডার—৪০ ্থেকশিয়াল—১১ বংসর

২। বিভিন্ন পক্ষিগণের আযু—

তোতা—২০২ বৎসর

শকুন—১১৮ "

जेशन—>०८ "

রাজহাঁস-- ৭০ "

হাস—তথ বৎসর।

শ্রাল—১৪ "

বানর-৪০ বৎসর

পেচক—৬৬ বৎসক

য়ুর<del> —</del> ৪০ ,

াযু— ৪০

कूकूष्टे— ७८

- ৩। কচ্ছপের পরমারু কর্ত १—প্রায় ৩০০ বৎসর।
- ৪। কচ্ছপ ওজনে কতথানি হইতে পারে १—প্রায় ৬।৭ মণ।
- .৫। রুই, কাতলা সাধারণতঃ কতদিন বাঁচে ?—৪০।৫০ বংসর।

# পশু, পক্ষী ও মৎস্তের গতি

চিতাবাঘ				
জিরাফ্	প্রতি	ঘণ্টাঃ	্য ৬০	মাইল
স্থালমন মৎস্ত (ভীতাবস্থায়)	20	22	৩৫	27
পাইক ু	>>	23	२¢	33
বাজপাথী (খাড়াভাবে নামিবার সময়)	27	53	20	32
" ( वीयू-भशा निया किकिन्ते करू )	27	29	٥٠٩	,,
444	39	,,,	<b>St</b>	10
इंखो धनः गंधान	2)	2)	>>	20
পরিমাণ		33	२৫	20

## পরিমাণ

- ১। 'নট' ( Knot ) বলিতে কত দ্রত্ব বুঝায় ?—সনুদ্রের দ্রত্ব-পরিমাপের ১ মাইল। উহা স্থলের ১২ মাইল অথবা ৬,০৮০ ফুটের সমান।
- ২। ফুলস্ক্যাপ (Foolscap) কাগজের দৈর্ঘ্য এবং প্রস্থ কত १—১৭
- । ইংলণ্ডীয় দৈর্ঘ্যের একক ইয়ার্ড বা গজের মাপ কি অনুসারে এবং কথন্ নির্দিষ্ট হয় ?—বাজা প্রথম হেন্রীর ( Henry I ) হাতের মাপ লইয়া। এখন অবশ্ব বিলাতে স্ট্যাণ্ডার্ড অফিসে একটি ব্রোঞ্জনির্মিত দণ্ড আছে।
- গু। অশ্ব-শক্তি (Horse-Power) বলিতে কি বুঝায়?—>৫০ পূর্বে James Watt স্থির করেন বে, এক মিনিটে এক ফুট উধ্বে ্ত্ত, ০০ পাউও তুলিতে যে শক্তির প্রয়োজন হয়, উহাই, এক অশ্ব

- ৫। কোন্ দেশে ১১,৭০০ গজে এক মাইল হয় ?—স্থইডেনে।
- ৬। এক ফেটিতে কত স্থা থাকে ?—২,৬০০ গজ।
- ৭। একটি কুঁচের ওজন কত ?—এক রতি বা হই গ্রেন।
- ৮। কত ইঞ্চিতে এক গিরা হয় ?—২ ইঞ্চি।
- ৯। এক গ্যালন জলের ওজন কত ?—> পাউও।
- ১০। এক ইঞ্চি বারিপাত বলিতে কি বুঝার ?—বৃষ্টির জল না সরিয়া গিরা।

  যদি কোন স্থানে বা পাত্রে সঞ্চিত হয়, তবে উহা ১ ইঞ্চি পুরু হইয়া।

  সঞ্চিত হঁইলে উহাকে ১ ইঞ্চি বারিপাত বলে।
- ১১। '৫ হাজার টনের' জাহাজ বলিলে কি বুঝার ?—জাহাজের ভিতরের প্রতি ১০০ ঘন ফুটকে ১ টন ধরা হয়। ৫০০০ × ১০০ অর্থাৎ ৫ লক্ষ ঘন ফুট আয়তন-বিশিষ্ট জাহাজই ৫ হাজার টনের জাহাজ।
- ১২। Broad Guage এবং Metre Guage-এর মাপ কত : বথাক্রমে

   কুট ৬ ইঞ্চি এবং ৩ ফুট ১ ইঞ্চি।

## রেললাইনের ব্যবধান

- গ্রেটবুটেন, ক্যানাডা, যুক্তরাষ্ট্র, মেক্সিকো, পেরু, মিশর, চীন, নরওয়ে,
   স্কুইডেন, ডেনমার্ক—৪ ফুট ৮২ ইঞি।
- ২। অন্ট্রিয়া, বেলজিয়াম, ফ্রান্স, জার্মানী, হল্যাণ্ড, ইটালী, স্পেন, স্থইজার-ল্যাণ্ড—৪ ফুট।
- ৩। আয়াৰ্ল্যাণ্ড—৫ ফুট ৩ ইঞ্চি।
- ে। স্পেন, পতুর্গাল— ৫ ফুট 👫 ইঞ্চি।
- ৬। নিউজিল্যাও, দক্ষিণ আফ্রিকা, জাপান এবং স্থদান—৩ ফুট ৬ ইঞ্চি।
- গ। আফ্রিকার পূর্বাংশের দেশগুলি এবং বেলজিয়ান্ কয়োপ্রদেশ—৩ ফুট
   ৩৯ ইঞ্চি।

### সমিতি

Freemasonনের সভ্য কোখায় সর্বপ্রথম প্রতিষ্ঠিত হয় ?—ক্রিমেসন্দের

- সজ্য প্রথম প্রতিষ্ঠিত হয় গ্রীষে। বর্তমানে ইহাদের সংখ্যা অন্যন ৪০,১০,০০০। ক্রিমেসন্রা তাঁহাদের বদান্তভার জন্ম বিখ্যাত।
- ২। Salvation Army এর প্রতিষ্ঠাতা কে ?—১৮৭৭ গ্রীষ্টাব্দে উইলিয়ন বুপ সামরিক প্রথায় এই সৈম্বদল গঠিত করেন। বর্তমানে ৮৮টি দেশে ছংস্থ এবং পতিতদের উন্নতিসাধনের জন্য ইহার বহু প্রতিষ্ঠান গড়িয়া উঠিয়াছে। এই প্রতিষ্ঠানগুলির কাজ ন্যুনাধিক ৭১টি ভাষায় সম্পাদিত হয়।
- শ Y. M. C. A.র প্রতিষ্ঠাতা কে?—১৮৪৪ সালে Sir George Williams বিলাতে এই আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানটির ভিত্তি স্থাপন করেন। ইহার উদ্দেশ্য তরুণদের দেহ, মন এবং আয়ার উল্লিভি বিধান করা। বিভিন্ন রাষ্ট্রে ইহার ৯.৫৭৮টি শাখা আছে।
- ও। St. John Ambulance Association প্রতিষ্ঠার ইতিহাস কি?

  --> ১০৪৯ গ্রীপ্রান্ধে Palestine এ তার্থবাত্তীদের সাহাব্যকলে অর্জার অব্
  সেন্ট জন অব্ জেরুজালেম হাপিত হয়, পরবর্তীকালে এই প্রতিষ্ঠানটি
  সেন্ট জন আ্যাস্লেম অ্যাসোসিয়েশন রূপে গড়িয়া উঠিয়াছে। আহত
  এবং বিপারের সাহাব্য করাই ইহার কাজ।
- ব। আহত ব্যক্তিদিগের শুশ্রাবাকারিগণের চিহ্ন লাল-কুশ হইল কেন ?—

  ১৫৫৯ সালে ক্রান্স এবং সাদিনিয়ার মধ্যে সালফারিনোতে তুমুল বুদ্দ

  হয়। এই সময় Durant নামক একজন স্থইজারল্যা গুবাসী যুবক

  সেই বুদ্ধক্ষেত্রের পথ দিয়া যাইতেছিলেন। মুমূর্ সৈনিকদের অবস্থা

  দেখিয়া তাঁহার প্রাণ কাঁদিয়া উঠিল। তিনি তাঁহার কাজ ভূলিয়া গিয়া

  আহত সৈনিকদের সেবায় আয়নিয়োগ করিলেন। তাঁহার এই সেবা

  যুদ্ধক্ষেত্রের আশেপাশের গ্রামের ইতালীয় মেয়েদের নজরে পড়িল এবং

  তাঁহারাও তাঁহার কাজে সহায় হইলেন। যুদ্ধক্ষেত্রে তিনি য়ে অভিজ্ঞতা

  অর্জন করিয়াছিলেন, সেই সব বর্ণনা দিয়া পুন্তিকা লিখিয়া সকলের কাছে

  এক সেবা-প্রতিষ্ঠান গড়িবার প্রয়োজনীয়তা বুঝাইয়া আবেদন

জানাইলেন। এই বইখানি পৃথিবীব বছ ভাষায় অনুদিত হয় এবং বিভিন্ন দেশের প্রতিনিধিগণ কি করিয়া আহত ব্যক্তিগণের বন্ধণার লাঘব করা যায় এই উদ্দেশ্যে এক সভা আহ্বান করেন। Durantএর প্রতি সন্মান প্রদর্শন করিবার জন্য এবং স্কইজারল্যাণ্ড বুদ্ধে নিরপেক্ষ ছিল বলিয়া স্কইজারল্যাণ্ড এই সন্মেলনের অধিবেশন হয়। অবশেষে স্কইজারল্যাণ্ডের জাতীয় চিহ্নকে (লালের উপর সাদা-জুশকে) উল্টাইয়া লাল-জুশকে শুশ্রাকারিগণের চিহ্নম্বরূপ গ্রহণ করা হয়।

- ভ। লীগ অব্নেশন কি?—লীগ অব্নেশন একটি আন্তর্জাতিক সংঘ।
  ১৯১৪-১৮ খ্রীষ্টান্দের মহাযুদ্ধের পর বুক্তরাজ্যের প্রেসিডেণ্ট উদ্ধো
  উইলসন ইহার প্রতিষ্ঠা করিয়াছিলেন। আন্তর্জাতিক শান্তি স্থাপনা
  করা এবং যুদ্ধ না করিয়া আন্তর্জাতিক বিবাদ পরপের আলোচনা দারা
  করা এবং যুদ্ধ না করিয়া আন্তর্জাতিক বিবাদ পরপের আলোচনা দারা
  করা এবং যুদ্ধ না করিয়া আন্তর্জাতিক প্রিথান উদ্দেশ্য। বর্তমানে এই
  থিতিয়াটি নাই এবং ইহার পরিবর্তে U.N.O. নামে আর একটি
  আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান হইয়াছে। (U.N.O. সম্পর্কে বিশেষ বিবরণ
  অন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান হইয়াছে। (U.N.O. সম্পর্কে বিশেষ বিবরণ
  অন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান হইয়াছে।
  - ৭। P. E. N. Club কি?—এটাকে বলা যাইতে পারে দেশবিদেশের
    মজলিদ্। পৃথিবীর বহু দেশেই এই রাবের শাখা আছে। পৃথিবীর
    সমস্ত বড় বড় লেখকদের মধ্যে জাতি, ধর্ম ও নীতির বিচার না করিয়া
    যাহাতে সত্যিকার বন্ধৃত গড়িয়া উঠিতে পারে সেই উদ্দেশ্যে এই রাবের
    যাহাতে সত্যিকার বন্ধৃত গড়িয়া উঠিতে পারে সেই উদ্দেশ্যে এই রাবের
    যাহাতে সত্যিকার বন্ধৃত গড়িয়া উঠিতে পারে সেই উদ্দেশ্যে এই রাবের
    ফাইচি P. E. N. কথাটার 'P' বোঝার Poets and Playস্পি। P. E. N. কথাটার 'P' বোঝার Editors and
    wrights (কবি ও নাট্যকার), ভারে 'N'তে ব্যায়
    Essayists (সম্পাদক ও প্রবন্ধকার), আরে 'N'তে ব্যায়
    Novelists (ঔপস্থাদিক)।
    - ৮। U. N. O. কি ?—বিশ্বের শান্তি ও নিরাপতার জন্ত পৃথিবীর ৬০টি বিভিন্ন রাষ্ট্র লইয়া সংঘটিত রাষ্ট্রসংঘ।

- ত। NATO কি ?—ইহার পুরা নাম North Atlantic Treaty

  Organisation—পশ্চিম-ইউরোপের প্রার সকল রাষ্ট্রই ইহার সদস্ত।

  এই সংস্থার উদ্দেশ্ত সোভিয়েটের আক্রমণ প্রতিরোধ করা।
- ১০। Rotary Club কি ?—ব্যবসায়ী ও বিভিন্ন বৃত্তির লোকদের ইহা
  একটি আন্তর্জাতিক সমিতি। ইহার সভ্যসংখ্যা খুব সীমাবদ্ধ। সারা
  পৃথিবীতে ৮০টি বিভিন্ন দেশে ৮,৫০০ রোটারী ক্লাব আছে। সভ্য
  সংখ্যা প্রায় চার লক্ষ। প্রধান দপ্তর সিকাগো, আমেরিকা। ১৯০৫
  সালে মি: পল্ হারিস কর্তৃ ক ইহা প্রতিষ্ঠিত হয়। রোটারী ক্লাবের
  আদর্শ—বিশ্বশান্তি, পারম্পরিক সদিচ্ছা ও সমাজ-উন্নয়ন।

#### পোকামাকড

- ১। মশা কেন কামড়ায় এবং বোলতা ও মৌমাছি কেন হল কুটায় ?— বে সব কীট কামড়ায় তাহায়া রক্ত শোষণ করে। বোলতা এবং মৌমাছি আত্মক্ষার জন্ম হল কুটায়।
- মাচাকের মধ্চক্রগুলি ছয়কোণ। কেন?—কারণ ছয়কোণা চক্রগুলি
  সমস্ত শৃত্যস্থান পূর্ণ করে। চারিকোণ এবং তিনকোণ-বিশিষ্ট চক্রগুলি
  অপেকা এইগুলি অধিকন্ত বেশি মজবুত্ত হয়।
- ু। কোন্ পত্র শিকার ধরিয়া তাহাকে সম্মোহিত করিয়া ফেলে?— কাঁচপোকা।
- 8। কোন্ প্রাণী শরীরে কোনপ্রকার বেদনা অন্তভব করিতে পারে না ?—
- ে। কোন্প্রাণী উভয়লিঙ্গ ?—কেঁচো।
- ৬। কেঁচো না থাকিলে পৃথিবীর কি ক্ষতি হইত ?—পণ্ডিত গিলবার্ট বলিয়াছেন যে, কেঁচো না থাকিলে জমির উর্বরতা নষ্ট হইয়া গিয়া মাটি শক্ত পাথর হইয়া যাইত। ফলে মাটির উপর কোনপ্রকার ফদল উৎপন্ন হইত না। কেঁচোর এমন শক্তি আছে যে, শুধু কঠিল

মাটি ভেদ করিয়া সে চলিতে পারে এমন নয়, ইটের দেওয়াল ভেদ করিয়াও সে চলিতে পারে।

- ৭। সবচেয়ে ছোট পতঙ্গ কি ?—এলাফিদ্ (Ilaphis) জাতের মাছি। এই মাছি উকুনের চেয়েও ছোট।
- ৮। মৌমাছি কি গুন্ গুন্ শব্দ করে?—না, মৌমাছির পক্ষ-সঞ্চালনে উড়িবার সময় ঐরপ শব্দ শ্রুত হয়।

#### ভূ-ভত্ব

- ১। পৃথিবীর বয়স্কত ?— ভূ-তত্ত্বিদ্পণ্ডিতেরা মনে করেন যে, পৃথিবীর বয়স্ ৫০ কোটি বংসরের উপর ।
- গেনা কি অবস্থায় পাওয় বায় ?—বালি, বালুকা-প্রশুর ও নানা-প্রকার
  খনিজ পদার্থের সহিত মিশ্রিত অবস্থায় সোনা পাওয়া যায়।
- ৪। পৃথিবীর অভ্যন্তর ভাগ কি দিয়া তৈরী ?—বৈজ্ঞানিকেরা মনে করেন কে, পৃথিবীর অভ্যন্তর ভাগ ধাতু ছারা নির্মিত; এ পর্যন্ত ভূ-পৃষ্ঠ হইতে মাত্র ১০ মাইল অন্তর্ভাগের সহিত আমরা পরিচিত।
- এক একটি তৈলকূপে কতদিন পর্যস্ত পেট্রোলিয়াম পাওয়া ষায়?—গড়ে
   ১৫ হইতে ২৫ বৎসর পর্যাস্ত।
- ৬। জল ও মাটির নীচে মালুষ কতদুর পর্যস্ত ষাইতে পারিয়াছে ?—

  गাব্মেরিন চলিয়াছে ৩৮৩ ফুট জলের নীচ দিয়া। ডুবুরী ৮১৫ ফুট

  জলের নীচ পর্যস্ত নামিয়াছে। মাটির নীচে মালুষ খুঁড়িয়াছে ৮,০০০

  ফুট পর্যস্ত, তেলের থনি পৌছিয়াছে ১০,০০০ ফুট পর্যস্ত। সমুদ্রের,
  গভীরতার মাপ করিয়াছে মালুষ বয়ের সাহাযো প্রতিশ হাজার ফুটের

  বেশী পর্যস্ত।

করা হইরাছে। বেলজিরামে ৪,০০০ ফুট খুঁজিরা পৃথিবীর গভীরতম করলার আদ পাওয়া গিয়াছে। কালিফোর্নিয়ার ১০,০০০ ফুট খুঁজিয়া খনিজ তৈলের সন্ধান পাওয়া গিয়াছে।

- ৮। সবচেয়ে হাল্কা এবং সবচেয়ে ভারী ধাতু কি কি ?—
  হাল্কা—আগলুমিনিয়াম এবং ম্যাগ্নেসিয়াম। ভারী—বিস্মাধ।
- ৯। কত বৎসর পূর্বে প্রথম মানুষজাতায় প্রাণীর আবির্ভাব হয় এবং ইহাদের দেহাবশেষ কোলায় পাওয়া বায় ?—সাড়ে পাঁচ লক্ষ্ক বৎসর পূর্বে, জাভা-ঘীপে ইহাদের দেহাবশেষ পাওয়া য়য়। এই জাতীয় মানুষের নাম দেওয়া হয় পিপেক্যানপ্রপাস্ ইবেক্টাস।
- ১০। জীবাশ কি ?—বহ-প্রাতন প্রাণী ও উদ্ভিদের যে অবশেষ পাললিক শিলায় পরিরক্ষিত রহিয়াছে লাহাকে Possil বা জীবাশ বলা হয়। উহারা আমাদিগকে আদিম পৃথিবীর বহু তথ্যের সন্ধান দেয়।

### শরীর-তত্ত্ব

- ২। রক্ত কত জ্রত শরীরের মধ্যে চলাচল করে ?--প্রতি মিনিটে দেহের সমস্ত রক্ত একবার করিয়া হৃদ্যুদ্রের মধ্যে দিয়া চলাচল করে।
- দেহের দমন্ত রক্তের ওজন কত ?—পূর্ণবয়য় ব্যক্তির রক্তের ওজন
   প্রায় দাত-আট পাউও।
- ৪। কোন্ রোগগুলি সংক্রামক ?—বসস্ত, বিস্টকা, ডিফ্ পিরিয়া,
  টাইফয়েড এবং আমাশয়।
- কোন্কোন্রোগের বীজাণু জলের ঘারা সংক্রামিত হয় ?—বিফ্রিকা,
   টাইফয়েড এবং আমাশয়।
- ও। আমরা হাই তুলি কেন ?—ক্লান্তি বা অবদাদ দেহে সঞ্চিত হয় এবং

- তাহা দূর করিবার জন্ম অন্নজানের প্রয়োজন হয়। সেইজন্ম আমরা হাই ভূলি। 🐞 •
- ৭। আমরা চোথের পদক ফেলিকেন ?—চোথ শুকাইরা গেলে আমরা ভাল দেখিতে পাই না, তাই চোথের পর্দা ভিজা করিবার জন্ত অঞ্চপ্রতি আছে। চোথের পাতা ফেলিলেই এই অঞ্প্রতি হইতে জল বাহির হইয়া চোথের পর্দা ভিজাইয়া দেয়।
- ৮। রৌপ্যের বাদনে জল পান করা খাস্থার পক্ষে হিতকর কেন ?— রৌপ্যের সংস্পর্শে জলের জীবাণু নষ্ট হয়।
- ১। দেহের কোন স্থানে আবাত লাগিলে দাগ পড়ে কেন ?—দেহের কোপাও আঘাত লাগিলে ভিতরের কুদ্র ধমনী হই-একটি ছিঁ ড়িয়া যায় এবং অকের নীচে রক্ত জমে। এইজ্ল আহত স্থান কালো দেখায়।
- ১০। বানরের শরীর ইইতে গ্রন্থি লইয়া তাহা মান্ত্রের শরীরে বদাইয়া বৃদ্ধকে নব্যৌবন দান করিতে কে সক্ষম হইয়াছিলেন ?—ডাঃ ভোরোনফ্।
- ১১। বাড়ীতে অসুথ ইইলে ভিক্ষা না দেবার কি কোন বুল্লিসঙ্গত কারণ আছে ?—প্রদত্ত ভিক্ষার ধারা রোগের ছীবাণু বাহিরে ছড়াইতে পারে।
- ২২। উজ্জল আলোকের দিকে তাকাইলে চোথের মণি ছোট ছইয়া যায় কেন ?—কারণ চোথের উপরের বর্তুলাকার আবরণ আলোকরশ্মির প্রবেশকে নিয়ন্ত্রণ করিতে গিয়া সমূচিত হয়।
- ১০। হুৎক্রিয়া হয় কেন १—শিরা ও উপশিরার মধ্য দিয়া শরীরের প্রভ্যেক অংশে রক্ত সঞ্চালিত করিবার জন্ত।
- ১৪। শিরার রক্ত লাল এবং উপশিয়ার রক্ত নীল কেন ?—পূর্বে কুস্কুস্ দারা পবিত্রীকৃত হওয়ায় শিরার রক্ত লালবর্ণ দেখায়। উপশিয়ার রক্ত tissue-এর মধ্যে অমুজান বিতরণ করিয়। এবং উহা হইতে ববক্ষারজান গ্রহণ করিয়া বিবর্ণ হইয়া পড়ে।

- >e। পায়ে ঝিঁ ঝিঁ ধরে কেন ?—সাময়িকভাবে কোন শিরার উপর চাপ পড়িলে রক্ত সঞ্চালন বন্ধ হইয়া পুনরায় বথন রক্ত সঞ্চালন আরম্ভ হয়, 🔉 তথ্য তথ্য আমাদের পায়ে ঝিঁঝেঁধরে।
- ১৬। জলের নীচে আমরা বাঁচিতে পারি না কেন ?—আমাদের সর্বদা টাট্কা বাতাসের প্রয়োজন। জলের মধ্যে বাতাস গ্রহণ করিতে গেলে জল ফুস্তুদ্ে প্রবেশ করিয়া উহাকে অকর্মণ্য করিয়া ফেলে।
- > । আমাদের স্বেদ নির্গত হয় কেন ?—দেহ হইতে মলিনতা দূর করিবার জন্ম এবং শরীরের উত্তাপের সমতা রক্ষা করিবার জন্ম সেদ নির্গত হয়।
- ১৮। তোতলামির কারণ কি ?—মুখের ও জিহ্বার মাংসপেশীর উপর Control না থাকাই ইহার কারণ। তোতলামি একটি নারবিক বাাধি।
- ১৯। Liver—বক্বৎ তলপেটের দক্ষিণ দিকের উপরিভাগে অবস্থিত।
  বক্বতের ভিতর স্বাস্থ্য এবং জীবনধারণের পক্ষে অত্যন্ত প্রয়োজনীয়
  কতকগুলি কার্য হয়। এথানে একপ্রকার চিনি সঞ্চিত হয়, পিত্ত
  তৈয়ারী হয় এবং কতকগুলি টিস্কর বিষ নষ্ট হয়।
- ২০। Splean—প্লীহা তলপেটের ভিতরে পাকস্থলীর বামদিকে নিম্নভাগের পাঁজরার হাড়ের নীচে অবস্থিত। ইহার ভিতর রক্তের খেত-কণিকার স্টাষ্ট হয়। এখানে মৃত রক্তকণিকাগুলি আসিয়া পুঞ্জীভূত হয় এবং এইগুলির রক্তাংশ বক্কতের ভিতর পিতু তৈরারীর জন্ম প্রেরিত হয়।
- ২১। Heart—কুন্দ্দ্ধয়ের মধ্যে অবস্থিত পেশীযুক্ত দেহযন্ত্র বিশেষ। ইহার সাহায্যে দেহের সর্বত রক্ত সঞ্চালন করা হয়।
- ২২। Lungs—( কুস্কুস্ )—বক্ষদেশে পাঁজরার হাড়ের নীচে অবস্থিত খাসযন্ত্র। ইহার সাহাযো আমরা নিশ্নাদ-প্রখাসের কার্য করি। কুস্কুসের ভিতর আমরা বাতাসের সঙ্গে যে অম্লজান গ্রহণ করি, তাহা ঘারা বক্তসঞ্চালন সম্ভব হয় এবং যবক্ষারজ্ঞান বাহির করিয়া দিই। এইভাবে বক্ত পরিশোধিত হয়।

- ২৩। Pulse rate—ধমনীতে অন্নভূত হংগিণ্ডের স্পন্দন। এই প্রকার স্পন্দন সাধারণ লোকের স্বাভাবিক অবস্থায় মিনিটে ৭২ বার হয়।
- ২৪। মানবদেহে জলের পরিমাণ কত ?—চারভাগের তিন ভাগ।
- ২ং। Normal temperature—দেহের স্বাভাবিক উত্তাপ ৯৮'8 ডিপ্রি ফার্নহিট।
- ২৬। Thermometer—তাপমান-যন্ত। ইহার সাহায্যে দেহের উত্তাপ স্থির করা হয়। Galileo এই যন্ত্র সপ্তদশ শতাকীর প্রথম ভাগে আবিষ্কার করেন।
- ২৭। Stethoscope—যে যন্ত্রের সাহায়ো হৃংপিণ্ড বা অন্যান্য দেহণন্ত্রের স্পান্তন অনুভব করা যায়।
- ২৮। Respiration rate—মিনিটে বতবার নিংখাস-প্রখাস হয়; সাধারণতঃ ১৪ হইতে ১৮ বার।
- ২১। Relation between pulse and temperature—দেহে উত্তাপ-বৃদ্ধি হইলে ধমনীর গতি বাড়িয়া বার। ১ ডিগ্রি উত্তাপ বাড়িলে সাধারণতঃ ধমনীর গতি মিনিটে দশ বার বৃদ্ধি পায়।
- ত । Well-balanced diet—বে খাগুতালিকার মধ্যে আমাদের শরীরের প্রয়োজনমত ছানা, চবি, শর্করাজাতীয় খাগু এবং ভিটামিন ও খনিজ দ্রবাদি থাকে, তাহাকে well-balanced diet বলে। নিয়ে ভারতবাদীর উপযোগী একটি খাগুতালিকা দেওয়া হইল :—

টে কিছাটা চাউল

তাল আটা

ডাল

মংস্থ
টাট্কা তরকারী

ত্ব

ম্বত বা তৈল

951

ケマ

- Proportion of height to weight—প্রত্যেক স্বাস্থ্যন্ লোকের উচ্চতা এবং ওজনের মধ্যে নির্দিষ্ট সম্বন্ধ (proportion) আছে। এই সম্বন্ধের ব্যতিক্রম হইলে লোকটির স্বাস্থ্যহানি হইয়াছে বুঝিতে হইবে। দেহের ওজন :০০ পাউও হইলে, উচ্চতা ৫ কুট হওয়া উচিত এবং প্রত্যেক এক ইঞ্চি বেশী উচ্চতার অমুপাতে ৩ পাউণ্ড বেশী ওজন হওয়া উচিত।
- গড়পড়তার একজন মানুষের মন্তিদের ওজন কত ?—তিন পাউত্তের ७२ । কম।
- মানুবের শরীরে সর্বসমেত কতগুলি অস্থি আছে ?—২০৬ গানা অস্থি। ৩৩|
- কোন যুগ হইতে দাঁত বাধাইবার বাবভা গুরু হইয়াছে ?—রোম সভ্যতার 98 | বুগ হইতে। দে-বুগে দোনা দিয়া দাঁত বাঁধানো হইত। তবে নকল দাঁত বসাইবার ব্যবস্থা আরম্ভ হইয়াছে উনবিংশ শতাকী হইতে।
- টিউমার কি ?—শরীরের ভিতর বা বাইরের কোনো জারগায় 001 অস্বাভাবিক মাংসপিত্তের উৎপত্তিকে 'টিউনার' বলে। ক্যা**ন্সা**র কি ? —টিউমার যদি ক্রমান্ত্রে বাড়িতে থাকে এবং স্বাভাবিক টিস্কুগুলি নষ্ট করে, তথন তাহাকে 'ক্যান্সার' বলে।

## জ্যোতির্বিগ্রা

- ১। পৃথিবী আকাশের মধ্য দিয়া কত জোরে ছুটতেছে ?—পৃথিবী স্থের চতুদিকে যে পথ দিয়া পরিভ্রমণ করে তাহার দৈর্ঘা ৫৮০,০০০,০০০ মাইল। পৃথিবী প্রায় ৩৬৫ দিনে এই পথ চলিয়া শেব করে। স্কুতরাং শুনাপথে ঘণ্টায় ৩৬,২৬০ মাইল বেগে পৃথিবী ছুটিতেছে।
- পৃথিবীর কেন্দ্রখন কিরূপ?—পৃথিবীর অভান্তর বোধহয় ধাতুময়। ₹ I বহির্ভাগে প্রায় ৫০ মাইলব্যাপী পর্বতের আবরণ আছে।
- ষদিও পৃথিবীর অভ্যন্তরভাগ অত্যন্ত গরম তথাপি মেরুপ্রদেশে বরফ ગા জমে কি করিয়া ?—পৃথিবীর অভান্তরভাগ এবং ইহার উপরিভাগের

মধ্যম্বলে একটি শীতল আবরণ আছে। আভ্যস্তরিক উত্তাপ এই আবরণ ভেদ করিয়া উপরে উঠিতে পারে না। পৃথিবীর উপরিভাগের উত্তাপ এবং ফুর্যতাপ মেরুপ্রাদেশে অল্লদিন স্থায়ী এবং গ্রীম্মকালের উত্তাপ এই জমাট বরফ গলাইবার পক্ষে বথেষ্ট নয়।

- ৪। পৃথিবী কি চল্রের মত শীতল হইয়া ষাইবে ?—নি চয়ই; তবে সে
  অবস্থা আসিতে এখনও লফ বৎসর দেরী আছে।
- ে। চক্রের ব্যাদের মাপ কত १--२,:৬২ মাইল।
- ৬। চন্দ্রের উপরে বাতাস নাই কেন ?—চল্রের আকর্ষণ-শক্তি কম বিশিয়া ইহার চতুদিকে বাতাস নাই।
- গ চক্রগ্রহ না থাকিলে কি হইত ?—জোয়ারগুলি এত প্রবল হইত না এবং বহু রাত্রির গাঢ় অন্ধকারে পৃথিবী নিমজ্জিত থাকিত।
- ৮। দ্বিপ্রহরে ছায়াগুলি কু্দ্রতম হয় কেন ?—কারণ তথন স্থ ঠিক মাধার উপর থাকিয়া কিরণ দেয়।
- ৯। উজ্জ্বতম নক্ষত্র কোন্টি ?—সিরিয়াস।
- ১০। কোন্ গ্রহ পৃথিবীর সর্বাপেকা নিকটে ?—মগল গ্রহ।

# প্রতিকূল গ্রহদমনে ভারতীয় প্রস্তর

	<u>त्राक्र</u>	441 -14			
রবি	চুণী	মঙ্গল	প্রবাল	5≅	মুক্তা
	~	বুহজ্পতি	পোখরাজ	শুক্র	হীরক
বুধ	পাল্লা	,		কেতৃ	বিড়ালাকি
শ্লি	নীলকাভ্যণি	রাহু	গোমেদ	0.4.30	

## ভাত্তিজনক নামকরণ

- >। Sealing Wax-इंशाट आदमी त्याम नाई।
- ২। Guinea Pig—এই প্রাণীগুলি গিনি প্রদেশে পাওয়া যায় না এবং ইহারা শ্করজাতীয় জন্তুও নহে।
- ৩ 1 Rice Paper—ধান বা ধান গাছের স্বারা তৈয়াহী নয়।

- 8। German Silver—এই ধাতুতে কণামাত্র রোপ্য নাই এবং জার্মানিতেও ইহা উৎপন্ন হয় না! চীনদেশেই ইহার কেবল প্রচলন আছে।
- e। Dutch Clock—এই বড়িগুলি জার্যানিতে তৈয়ারী হয়।
- ভ। Titmouse—ইত্র নর। একপ্রকার পাথী।
- ৭। Irish Stew—এই খান্তের কথা আঘারল্যাণ্ডের লোকেরা জানে না।
- ৮। Kid Gloves—ছাগলছানার চামড়ায় ইহা তৈয়ারী হয় না, ভেড়ার বাচ্চা বা ভেড়ার চামড়ায় ইহা তৈয়ারী হয়।
- Slow worm কি এক প্রকার পোকা 
   ?—না; ইহা একজাতীয়
   পদবিহীন গিরগিটি।
- ১০। Devil's Coach horse—গোড়া নয়। ইংলণ্ডের একপ্রকার ক্ষণ-বর্ণের ঝিঁ ঝিঁ পোকা।
- ১১। Soda water—ইহাতে আদৌ সোডা নাই। জলের সঙ্গে কার্বন ডায়য়াইড গ্যাস মেশানো থাকে মাত্র। নিকোলাদ পল ইহার আবিষ্কারক।
- > Chinese ink—ইহা আদৌ চীনদেশে তৈয়ারী হয় না। ইহা একপ্রকার আঁকিবার কালি। জার্মানিতে প্রথম তৈয়ারী হয়।

## সময়-গণনার ইতিহাস

- ১। यो ७ थ्छित জন্মদিন হইতে ইংরেজী সনের আরস্ত।
- ২! শক-রাজা কণিজের রাজত্বকাল ( ৭৮ খ্রী: ) হইতে শকাক গণনা করা হয়।
- ৩। মহম্মদের মর্দিনা গমনের দিন হইতে মুসলমান বৎসর 'হিজরী'র আরম্ভ।

## নানা দেশীয় অভিনন্দন-প্রশ্ন

- )। ইংলও ও আমেরিকা—"How do you do ?"
- ২। ফ্রান্স—"How do you stand ?"

- ত। ইটালী—"How do you find yourself ?"
- 8। जार्भान-"How do you fare?"
- ং। বাশিয়া—"May thy shadow never be less ?"
- ७। চीनरम-"Have you eaten your rice ?"
- ণ। বিশ্ব-"How do you perspire ?".
- '৮। জাপান ( নামামি)—"I bow to you."
  - ১। বৃদ্ধেশ—"নমন্তার, কেমন আছেন ?"
- "> । ভারতের হিন্দীভাষী প্রদেশে—"নমন্তে"

# বিজ্ঞাপনের ইতিহাস

সংবাদপত্তে প্রথম বিজ্ঞাপন প্রকাশিত হয় ১৬৪২ খ্রীষ্টাব্দে। **ইংলণ্ডে**প্রথম ছাপান বিজ্ঞাপন বাহির করেন William Caxton, নিয়**দিতভাবে**বিজ্ঞাপন-প্রচার আরম্ভ হয় ১৬৯২ খ্রীষ্টাব্দে — "The Mercurius Politicus"
নামক সংবাদপত্তে। ১৬৫৭ খ্রীষ্টাব্দে লণ্ডন সহরে বিজ্ঞাপন-প্রচারের জন্ত একথানি কাগজ প্রথম বাহির হয়।

## ধনকুবেরদের নাম

জার্মান অর্থনীতিবিশারদ রিচার্ড লুইনস্ন বলিয়াছেন যে, নিম্নলিখিত বিত্তশালী ব্যক্তিগণের সম্পত্তি একতা করিলে পৃথিবীর সমস্ত ঋণ পরিশোধ ক্রেটবে:—

- ১। এজলস্ ফোর্ড—যুক্তরাজ্য।
  - र। এডোনার্ড ডি রণদ্ চাইল্ড—ফ্রান্স।
- ৩। হেন্রি ফোর্ড—যুক্তরাজ্য।
- 8 । छिडेक व्यव् उद्युक्तिभिनिकोत्र—हेश्लख ।
- १ । উहेनियम ट्राट्न জीनार्न-जामानि ।
- 🕹। বরোদার মহারাজা—ভারত ইউনিয়ন।

- ৭। শুর বেদিল জাহরফ —গ্রীস।
- ৮। সাইমন পেটিনো—বলিভিয়া।
- ৯। লর্ড ইভীগ্—ইংলও।
- ১০। আগা থাঁ—ভারত ইউনিয়ন।
- ১১। জি. ডি. ওয়েণ্ডেল—ফ্রান্স।
- ১২। হায়দ্রাবাদের নিজাম—ভারত ইউনিয়ন।
- ১০। জন্ ডি. রকফেলার ( পিতা )—যুক্তরাজ্য ( পিতা মৃত )।
- ১৪। লুই ড্রেফাস—ক্রান্স।
- >৫। জन् जि. दक्ष्मात्र—गुङ्काङा ( भूत )।
- ১৬। এগু ডব্লিউ মেলন-বুক্তরাজ্য।
- ১৭। ফ্রিজ থাইদেন-জার্মানি।
- ১৮। এण् कार्निशी—इंडेनग्रथ।

## ধম তত্ত্ব

- ১। Easter কাহাকে বলে ?—বীগুঞীষ্টের পুনরুথান পর্ব। ২১শে মার্চের পর প্রথম পূর্ণিমা তিথির পরবর্তী রবিবারে এই উৎসব অনুষ্ঠিত হয়।
- ২। বাইবেল কোন্ সময়ে মুদ্রিত হয় ?—>১৪≰২-৫৬ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে ল্যাটিন্ ভাষায়। সর্বদমেত ইহা ৮৩৫টি ভাষায় অনুদিত হইয়াছে।
- ·৩। পৃথিবীর মধ্যে বৃহত্তম মঠ কোথার ?—লাসার ভুবুং মঠ। এই মঠে ৮০০ শ্রমণ ও শিক্ষার্থীর বসবাসের ব্যবস্থা আছে।
- ৪। জাপানীদের আদিম ধর্ম কি?—শিণ্টো ধর্ম। ইহা জাপানের রাষ্ট্রীয় ধর্ম। স্থা এই ধর্মাবলম্বীদের প্রধান দেবতা। বর্তমানে জাপানের অধিকাংশ লোক বৌদ্ধর্মাবলম্বী।
- Theosophy ধর্মতের প্রবর্তক কে ?—Madam Blavatsky. এই ।
   ধর্মাবলম্বীরা কর্মবাদ ও পুনর্জন্মে বিশ্বাস করেন।
- ষড়্দর্শন বলিতে কোন্ কোন্ গ্রন্থায় ?—কপিলম্নি-রচিত সাংখ্যু

পতঞ্জলি-কৃত যোগস্ত্র, হৈমিনী-কৃত পূর্বমীমাংসা, ব্যাস-প্রণীত উত্তর-মীমাংসা বা বেদান্ত, কণাদ-প্রণীত বৈশেষিক এবং গৌতম-প্রবৃতিত ভাষ ।

- পরমহংসদেবের ও বিবেকাননের গার্হস্থাশ্রমের নাম ছিল কি ?—

  যথাক্রমে গদাধর চট্টোপাধ্যায় ও নরেক্রনাথ দত্ত।
- ৮। রামকৃষ্ণদেবের উপদেশের সার কি ?— যত মত তত পথ।
- ৯। বুদ্ধের তিনটি বাণী কি ?—বুদ্ধং শরণং গচ্ছামি, সভ্যং শরণং গচ্ছামি,
  ধর্ম্মং শরণং গচ্ছামি।
- ১০। চারিধাম বলিতে কোন্কোন্তীর্থ বুঝায় ?—পুরী, সেতৃবন্ধ রামেশ্র,
  দারকা ও বদরিকাশ্রম।
- ১১। কোন্ ধর্মাবলম্বা লোক ভারতবর্ষে বেশী ?—হিন্দু-ধর্মাবলম্বী। গড়পড়তায় প্রতি দশহাজারে ৬,৮২৪ জন হিন্দু।
  - ১২। ভারত ইউনিয়নের বাহিরে হিন্দু পীঠস্থান কোথায় আছে ?—করাচী হইতে ১২ মাইল পশ্চিমে বেলুচিস্তানের দক্ষিণভাগে হিস্কৃলা নদীতীরে হিস্কুলার ভবানী। ইহা ৫২ পীঠের প্রথম পীঠ।
  - ১৩। ভারত মহাসাগরে কোন্ ছাপের অধিবাসীরা হিন্দু বলিয়া পরিচিত ?—

    যবদ্বীপের পশ্চিমে বলিছাপের। এখানে হিন্দুসংস্কৃতিব বহু নিদর্শন

    বিভ্যমান আছে।
  - ১৪। কোন্ দেশের শাসনকর্ত্তা একজন ধর্মবাজক ?—তিব্বত।
  - ১৫। রামকৃষ্ণ মিশনের প্রতিষ্ঠাতা কে ? —স্বামী বিবেকানন।
  - ১৬। বৈষ্ণবৃদ্ধের চারিট সম্প্রদায় কি কি?—রামান্তর, বিষ্ণুস্বামী, মাধবাচার্য, নিম্বাদিত্য।
  - ১৭। ভারত ইউনিয়নের কোন্ কোন্ স্থানে কুন্তমেলা হর দু-প্রায়াগ, হরিবার, উজ্জিয়িনী এবং নাসিক।
  - ১৮। স্থনী কাহাদের বলে ?—মুসলমানদের মধ্যে যাহারা পরস্পরাগত

মহম্মদের উপদেশাবলী ও কোর্-আনের মত ঈশ্বরের প্রত্যাদেশ বলিয়া বিশ্বাস করেন। তাঁহারা আলী এবং পূর্ববর্তী তিন থলিডাকে মানেন।

- ্১৯। শিরা কাহাদিগকে বলে ?—মুসলমানদের মধ্যে বাঁহারা জালীকে
  মহম্মদের অব্যবহিত পরবর্তী থলিফা বলিয়া গ্রহণ করেন।
- . ২০। কোন্ দেশে বিড়ালকে পূজা করা হইত ?—মিশর দেশে হাজার হাজার বৎসর পূর্বে এই প্রথার প্রচলন ছিল।
  - २)। (कान् (नवीत शृङाय घण्टीध्विन निधिक १—हिन्तू तन्त्री शृङाय।
  - ২২। দেবদাসী কাহাকে বলে ?—— যে বালিকা দেবতার সেবার আগুনিয়োগ করিয়া আজীবন কুমারী থাকে।
  - ২৩। কোন্ দেশে হন্তিপূজা হয় ?—শ্যামদেশে বৃদ্ধদেবের অবতার বলিয়া খেত হন্তীর পূজা করা হয়।
  - ২৪। কোন্ মদ্জিদ হিন্দের মন্দির বলিয়া পরিচিত ?—কাশীর বেণীমাধবের ধ্বজা।
  - ২৫। Good Friday বা Goods Friday—Easter Sunday-র পূর্বের Friday—খ্রিষ্টের জুশে হত্যা শ্বরণার্থ বার্ষিক পর্ববিশেষ।
- ২৬। Christmas Eve—বড়দিন, ২৪শে ডিসেম্বর রাত্রিমুখ।
- ২৭। Gospel—যী শুগ্রীষ্ট-প্রদন্ত ধর্মসংবাদ। মথি, মার্ক, লুক, যোহন কর্তৃক লিখিত গ্রীষ্টের জীবনকথা।
- ২৮। Apostle—গ্রীষ্টের প্রেরিত শিয়।
- ২৯। পৃথিবীর কোন্ শহরে অধিক সংখ্যক মস্জিদ আছে ?— কনস্টান্টিনোপল।
- ত । X' mas—এত্তির জন্ম-উপলক্ষে বার্ষিক পর্ব। সংক্ষেপে X'mas লিখিত হয়, এটানদের ইহাই সর্বাপেক্ষা বড় মহোৎসব।
- ৩১। ভারতের বাহিরে প্রথম বেদাস্ত প্রচার করেন কে 

   বামী
  বিবেকানন্দ। অলুফোর্ড বিশ্ববিস্থানয়ে 'মানবধর্ম'-সম্পর্কে বক্তৃতা

করেন কে १—রবীক্রনাথ। চৈতহুদেবের পর উড়িয়ার বৈষ্ণবর্ধর্মের শ্রেষ্ঠ প্রচারক কে १—বিজয়ৡয় গোস্বামী।

- তং। 'সবেরাত' কি ?—সৌভাগ্যের রাত্তি। ধর্মপ্রাণ মুসলমানেরা বিশ্বাস করেন, এই রাত্তিতে এক বংসরের জন্ম তাঁহাদের অদৃষ্ট নিদ্দিষ্ট হইয়া থাকে। স্থতরাং এই রাত্তিতে তাঁহারা বিশেষভাবে প্রার্থনা করিয়া থাকেন।
- ৩০। 'ইত্ল ফেতর' কি ?—সপ্তাহে প্রতি গুক্রবারে ধেমন মুসলমানের।
  মিলিতভাবে প্রার্থনা করিয়া থাকেন, ঠিক সেইরূপ বৎসরের মধ্যে এই
  দিনে মুসলমানেরা মিলিতভাবে প্রার্থনা করিয়া থাকেন। এই দিনে
  মুসলমানদের পক্ষে উপবাস করা নিষিদ্ধ। তাঁহারা নৃতন বস্তাদি
  পরিধান করিয়া এই উৎসব করিয়া থাকেন।
- ৩৪। 'ইছজোহা' কি ?—ভগবানের প্রেরিত পুরুষ আব্রাহাম একবার স্বপ্নে প্রত্যাদিষ্ট হইয়া তাঁহার প্রিয়তম পুত্রকে ভগবানের প্রীত্যর্থে উৎসর্গ করিবার জন্ম উন্মত হইলে তাঁহার হস্তস্থিত থজা ক্ষমণা হইয়া পড়ে। তথন প্রিয়তম কোন প্রাণী উৎসর্গ করিবার জন্ম আদিষ্ট হন। তদবধি মুসলমানেরা এই উৎসবে কোন না কোন প্রাণী ভগবানের প্রীত্যর্থে উৎসর্গ করিয়া থাকেন।
- শহর্বম—হজরত্ মহল্মদের দৌহিত্র ইমাম হোদেন টাদমাদ মহর্বমের
   ১০ই তারিথে কারবালা প্রান্তরে এজিদ কর্তৃক নিহত হইয়াছিলেন।
   এইজন্ত মহর্বম মুসলমানদিগের একটি বিশেষ পর্বদিবদ।
- ৩৬। 'ফাতেহা দোয়াজ দাহাম'—এই তারিখে হজরত মহম্মদের জন্ম এবং মৃত্যু হয়।
- ৩৭। 'আখেরি চাহার স্থা'—শফর টাদমাদের শেষ সপ্তাহের বুধবারে হজরত মহম্মদ কঠিন পীড়া হইতে রোগমুক্ত হইয়াছিলেন। সেইজক্ত ইহা আথেরি চাহার স্থা নামে অভিহিত। ইহা মুসলমানদের একটি পর্বদিন।

- ৩৮। লণ্ডনের সবচেয়ে প্রসিদ্ধ গির্জাটির নাম কি ?—গির্জাটির নাম 'গিটি টেম্পন'। এটি ১৮৭৪ গ্রীষ্টাব্দে প্রথম নির্মিত হয় এবং এই গির্জায় উপাসনার্থ লোক ধরে ২৫,০০ আড়াই হাজার।
- তিহা Boxing Day কোন্ দিনকে বলে ?—X'mas দিবসের পরবর্তী দিবস। এই দিনে দরিদ্র লোকের সাহায্যার্থে স্থানে স্থানে ভিক্ষাপাত্র রাথা হইত এবং সাধারণ লোকেরা উহার মধ্যে টাকাপ্রসাদিত।
- ও০। ভারতবর্ষে ক্রী\*চানদের প্রাচীনতম গির্জা কোন্টি ?—হগলী জেলার অন্তর্গত ব্যাণ্ডেলে যে Bandel Church আছে, সেইটি প্রাচীনতম গির্জা। সত্রাট্ আকবরের রাজত্বকালে ১৫৫৯ গ্রীষ্টান্দে পর্তুগীজ নাবিক এবং পাদরীরা মিলিয়া এই গির্জা-নির্মাণের বায়ভার বহন করেন। ১৩৬১ সালে মোগলদের আক্রমণে গির্জার অনেক ক্ষতি হয়, কিন্তু আবার তাহাকে নৃতন করিয়া গড়া হয়। এখানে যী শুগ্রীষ্ট-ক্রোড়ে যে মাতৃম্তি আছে, তাহা সত্যই মনোরম।
- 85। প্রথম কোন্ বাঙালী ভারতবর্ষের বাহিরে বৌদ্ধর্ম প্রচার করেন ?—
  দীপঙ্কর 'শ্রীক্রান'-উপাবিধারী বাঙালী অতীশ; ছেলেবেলার নাম চক্রগর্ভ
  (জন্ম—১৮০ খ্রীঃ) তিব্বতে ১৫ বৎসর কাল বৌদ্ধর্ম প্রচার করেন।
  ৬ বৎসর ব্য়সে ইনি হিমালয়ের হুর্গম তুবারপথ অতিক্রম করিয়া
  তিব্বতে গমন করেন। তিব্বতের লাসা নগরীতে তিনি মারা যান।

: 82 1 कन्म গোত্য বুদ্ধ মৃত্য ৫৮৩ খ্রীষ্টপূর্ব ৫০৩ খ্রীষ্টপূর্ব যীগুঞীঠ ৪ খ্রীষ্টপূর্ব ৩০ খ্রীষ্টাব্দ হজরত্মহমদ ৬৯ খ্রীষ্টান্দ ७०२ औष्ट्रीक মহাপ্রভু শ্রীচৈত্ত ১৪০৭ শকাক ३६६६ भकावा গুরু নানক ১৪৫৯ শকান্দ १८०४ मकाम গ্রীতার বিনদ **३५१२ औष्ट्रांब** ১৯৫০ খ্রীষ্টাব্দ

#### ভারতের বিভিন্ন রাজনৈতিক দলের পতাকা

🍑 কংগ্রেস—সাদা, কমলা এবং সবুদ্ধ, এই ত্রিবর্ণরঞ্জিত পতাকার মধ্যস্থলে অশোক-চক্র।

হিন্দু মহাসভা-গাঢ় কমলা বংয়ের উপর বক্তবর্ণের অসি এবং দর্পবেষ্টিত পদাফুল।

কমিউনিষ্ট পার্টির—রক্তবণের পতাকার উপর হাতুড়া এবং কাস্তে।

# পৃথিবীর প্রধান সাতটি ধর্ম গ্রন্থ

্ । হিন্দুদের—বেদ

B.

৪। খ্রীষ্টানদের—বাইবেল

২। বৌদ্ধদের—ত্রিপিটক ৫। পারসিকদের—জেন্দ আবেস্তা

ও। মুসলমানদের—কোর-আন ৬। শিথদের—গ্রন্থাহেব

৭। চীনাদের—তাও-তেহ-কিং

#### জনপ্রতি শিক্ষার ব্যয়

আমেরিকা-১৮।০ জাপান-->

ইংলপ্ত-->৽/৽ 

#### মৎস্য

- ১। জল হইতে মাছ তুলিলে মাছ মরিয়া বায় কেন ?—মাছ জলের ভিতর হইতে তাহার ফুল্কা দারা খাস গ্রহণ করে। জল হইতে মাছ তুলিলে ইহার ফুস্ফুস্ শুকাইরা অকর্মণ্য হইয়া পড়ে এবং শ্বাসক্ষ হইয়া যারা যায়।
- ২। মাছের চোথে পাতা নাই কেন १—মাছের চক্ষু সর্বদা জলের সংস্পর্শে থাকে বলিয়া চোথ বুজিবার বা আর্ত্র করিবার কোন দরকার হয় না।
- ৩। উভ্টীয়মান মংস্ত কি প্রকৃতপক্ষে উড়ে ?—এই প্রকারের মংস্ত একাধিক্রমে হাজার গজ পর্যন্ত উড়িতে পারে। পাথীর স্থায় এই মাছ

ভানা দোলাইতে পারে না, তবে উড়িবার সময় ইহারা অহাত পতঞ্জের ভার একপ্রকার শব্দ করে। উড়িবার সময় ইহার ডানাগুলি গুকাইয়া গৈলে অনিচ্ছাসত্তেও ইহারা উড়িবার ক্ষমতা হারাইয়া ফেলে।

- 8। কোন্প্রাণী বৈহাতিক বালা মারিতে পারে ?—তিন প্রকার মংস্ত । Gymonotus; Electric Ray; Electric Cat Fish. ইহাদের মধ্যে প্রথম প্রকারের মংস্তের বৈহাতিক ধালায় বে-কোন প্রাণী শুরুতরভাবে আহত হইতে পারে, এমন কি মরিয়াও যাইতে পারে।
- কান্ জীব চোথ না ব্ঝিয়া ঘুমায় ?—মাছ চোথ না ব্ঝিয়া ঘুমায়,
   কারণ তাহার চোথের উপর অন্তান্ত জীবজন্তর লায় পাতা নাই। তাই
   অনেকের ধারণা মাছ ঘুমায় না।
- ৭। কোন্মাছ ডিম পাড়ে না ?—তিমি মাছ; উহা শাবক প্রসব করে।
- শল জলে মাছ মরিয়া বায় কেন १—জলের মধ্যে যে জ্বিজেন থাকে
  মাছ তাহা গ্রহণ করিয়া নিঃশেষ করে, তথন ইহার অভাবে মাছ
  মরিয়া বায়।
- মাছ থাবার চিবাইয়া না খাইয়া গিলিয়া থায় কেন ?—মাছ ম্থ দিয়া
  নিয়াস-প্রয়াস লয়। এজন্য অনবরত তাহাদের মুথ খুলিতে ও বয়
  করিতে হয়। তাই থাবার গিলিয়া না থাইলে মুথ খুলিলেই থাবার
  আবার মুথ হইতে বাহির হইয়া য়য়।

# ভারতের প্রাচীন স্থাপত্য

- ১। আবুপাহাড়ের জৈন মন্দির। ২। পুরীর জগরাথ মন্দির।
- ত। কোনাকের স্থামন্দির। ৪। অজ্স্তার গুহামন্দির।

- कानीत विराधवात मिल्ता ।
   भूगात पार्वकी मिल्ता।
- १। श्रश्नांत्र निकटि यूक्तश्यांत्र यन्तितः। ৮। याजाटकद यीवाकी यन्तितः।
  - । शायकावात्मत्र शिख्श मिनत्र ।
  - ১০। ব্রহ্মদেশের টানছোয়ের গ্রেট প্যাগোডা।

#### কাপড়ের নাম রহস্ত

- আলপাকা—পেরুদেশে একপ্রকার লোমশ হরিপের নাম আলপাকা।
  এই হরিপের নামানুসারে ইহার লোমে প্রস্তুত সার্টিনঃজাতীয় বস্তের
  নাম আলপাকা।
- ক্যালিকো—ভারতবর্ষের কালিকট নামক স্থান হইতে পূর্বে একপ্রকার ছাপানো কাপড় রপ্তানি করা হইত। উহার নামান্ত্রসারে একপ্রকার ছাপানো ছিটের নাম ক্যালিকো হইয়াছে।
- - ব্লাক্ষেট—টমাস ব্লাক্ষেটের নামানুসারে হইগ্লাছে। ইনি ইংলণ্ডের একজন প্রসিদ্ধ বস্ত্র-বাবসায়ী ছিলেন।
  - তাপ্তা—তাকা নামক বাগদাদ শহরের একটি রান্তার নাম হইতে।

মসলিন-এশিয়ার 'মুদল' শহরের নামানুসারে।

সার্জ—স্পেনদেশে এক রকম পশমী কম্বলের নাম সার্জ; এই নামানুসারে বিদেশী পশমী বস্তু মাত্রই সার্জ নামে অভিহিত হয়।

मार्टिम-श्राठोडिन नामक ठीरनत এकि श्रहीत नाम रहेए ।

#### নাম-রহস্ত

- ১। ফুলস্ক্যাপ কাগজের এইরূপ নাম হইল কেন?—কারণ এই মাপের (১০২×৮)ইঞ্চি কাগ**ন্তে**র উপর "Fool's cap" **আঁকা** থাকিত।
  - । Private motor car-এর মাহিনা-করা চালককে সফার (chauffeur)

বলা হয় কেন ?—Chauffeur শব্দটি ইংরেজী stoker (যে আগুন উন্কাইয়া দের) এর প্রতিশব্দ। পূর্বে মোটর গাড়ী বাপে চলিত এবং সব সময়ে একজন stoker-এর দরকার হইত। তারপর পরবর্তী কালে যথন মোটর গাড়ীতে পেট্রোল ইঞ্জিন ব্যবহৃত হইতে লাগিল, তথন সফার নামটি গাড়ীর চালককে দেওরা হইল।

- ত। রেলওয়ে স্টেশনের টিকিট বিক্রয়ের স্থানকে Booking Office বলে কেন ?—য়ত্রী-গাড়ীর (Stage Coach) য়য়ে কাহাকেও গাড়ীতে স্থান সংগ্রহ করিতে হইলে একথানি বইয়ে (bcok) নাম লিখিতে হইত। য়য়ন রেলগাড়ী প্রথম চলিতে আরম্ভ করিল, তথন একথানি টিকিট বইয়ে য়ত্রীর নাম এবং গন্তব্য স্থানের ভাড়া লেখা হইত। য়েদিন হইতেটিকিট ছাপান আরম্ভ হইল সেইদিন হইতেই ঐ অফিসের নাম হইল র্কিং অফিস'।
- 8 । Dead Sea-এর এইরূপ নাম হইল কেন ্—এই সাগরের জল এত লবণাক্ত ষে, এখানে কোন মৎশু বাঁচিতে পারে না।
- টামগাড়ীর এরপ নামকরণ হইল কেন 
   লিয়া পাহিব পাতিয়া গাড়ী চালাইবার প্রথম পরিকল্পনা করেন
  বলিয়া তাঁহার নাম হইতে 'ট্রাম' নামকরণ হইল।

#### গাছপালা

- ১। গাছ নিঃখাদ লয় কেমন করিয়া ?—পত্র দারা।
- ২। ফুল কি করিয়া পোকামাকড়কে আকর্ষণ করে ?—ফুল নিজের দেহাভাস্তরে অমৃত রাথিয়া গন্ধ এবং বর্ণ দারা পোকামাকড়কে আরুষ্ট করে।
  - ৩। ফুলে কি সতাই মধু আছে?—ফুলের মধ্যে প্রকৃতপক্ষে মধু নাই।
    মৌমাছি এবং অন্তান্ত প্রাণী যে পদার্থ ফুল হইতে আহরণ করে, তাহার
    মধ্যে প্রচুর পরিমাণে ইক্টুনি আহে। মৌরাকের ভিতরে ইহা
    রাসায়নিক পরিবর্তনের ফলে মধুতে পরিণত হয়।

- ৪। Aspen বৃক্ষের পাতা এত সহজে নড়ে কেন?
  কারণ তাহাদের
  বৃত্তগুলি অত্যন্ত সক।
- কথন্ এবং কোধায় ইংলতে সর্বপ্রথম আলুর চাষ হয় ?—>৫৮৫ খ্রীষ্টানে
  লগুনের নিক্ট ইহার প্রথম চাষ হয়।
- ভ। থাস কিছুদিন চাপা দিয়া রাখিলে শাদা হইয়া যায় কেন ?—হর্থালোকের অভাবে Chlorophyll নামক সবুজ পদার্থ হইতে ইহা বিচ্ছিন্ন হইয়া পড়ে বলিয়া।
- ৭। গাছপালা কি করিয়া আমাদের স্বাস্থ্যের উরতি করে ?—আমরা কার্বনিক অ্যাসিড নিঃখাদের সহিত বাহির করিয়া দিই। উহা আমাদের স্বাস্থ্যের পক্ষে অনিষ্টকর, কিন্তু গাছপালা উহা শোষণ করিয়া লয়, এবং বার্তে অক্সিজেন (অমুজান) ছাড়িয়া দেয়। অমুজান সহবোগে বাতাস আমাদের স্বাস্থ্যের অধিকত্র উপষোগী হয়।
- উন্তিদের বয়য় চিনিবার উপায় কি ?—গাছের গুঁড়ি কাটিলে বে গোল
   লাগ দেখা যায়, তাহা গণনা করিয়া বয়য় স্থির করা যায়।
- ৯। পৃথিবী কতথানি জারগা বৃক্ষ দারা আবৃত ং—পৃথিবীর প্রায় পাঁচভাগের এক ভাগ।
- 👀। কঠিনতম কাঠের নাম কি ? —ভারতবর্ষের লোহাকাঠ।
- ১১। সবচেয়ে হাল্কা এবং সবচেয়ে ভারী কাঠ কি ?— বঁথাক্রমে Cocus কাঠ এবং Balsa কাঠ।
- 3২। অধিকাংশ গাছপালা সবুজবর্ণযুক্ত কেন ?—মৃত্তিকা এবং বায়ু হইতে জীবনবারণের উপবোগী খাল প্রস্তুত করিতে উদ্ভিদ্দেহস্থ সবুজ রঙ গাছপালাকে বিশেষভাবে সাহাব্য করে।
- ১০। সবচেরে বড় ফুলের নাম কি ?—স্থমাতা দীপের বস্ত রাগ্লেসিয়া আরগল্ভি নামে এক রকম ফুল। ইংার কুঁড়ি হয় বড় বড় ফুলকপির মত; বধন ইহা ফোটে, তখন হুগদ্ধে বন ভরিয়া উঠে। ফুলগুলির ব্যাস পুরো হুই হাড, রং টক্টকে লাল ও পাপাড়িগুলি বেশ পুরু।

- ১৪। কোন্বর্ণের ফুলের সংখ্যা সবচেয়ে বেশি १—লালবর্ণের।
- ১৬। পৃথিবীতে স্বচেয়ে প্রশিদ্ধ গাছ কোধায় আছে ?—ক্যালিফোর্ণিয়ায় একটি গাছ আছে, সেটি ৩২৭ কুট উচ্চ এবং তার পরিধি ৯০ কুট। গাছটির বয়স ৪ হাজার বৎসর।
  - ১৭। পুপোর স্থগন্ধ কোথা হইতে আসে ?—ফুলগাছ নিজের কাজের জন্ম এক প্রকার তৈল সৃষ্টি করে, এই তৈল থাকে বলিয়া পূপা স্থগন্ধ হয়।
  - ১৮। বিছুটি গায়ে লাগিলে কুটকুট্ করে কেন ?—বিছুটি গাছের পাতায় এক বকম রোমা আছে। এই রোমাগুলির গোল ছুঁচালো ডগাটি ছুঁইলেই ভাঙিয়া গিয়া আমাদের চামড়ার ভিতরে কর্করে রোমাটি চুকিয়া বায় এবং রোমার ভিতরকার নলে এক প্রকার বিবাক্ত রস থাকে। সেই রস রক্তের সঙ্গে মিশিয়া গা কুট্কুট্ করিতে থাকে।
  - ১৯। বৃক্তাদির পরমায়—

দেবদাক জাতীয় বৃক্ষ—৮০০ বৎসর। দেবদাক বৃক্ষ—১২,০০০ বৎসর। আমেরিকার Reed Wood বৃক্ষ—৪,০০০ বৎসর। Baobab বৃক্ষ
—৪,০০০ বৎসর।

- ২০। সবচেরে বেশিদিন ফল দেয় কোন্ গাছ ?—নাসপাতি গাছ প্রায় ৩০০ বছর পর্যস্ত বাঁচিয়া থাকিয়া ফল দেয়। সংখ্যায় সবচেয়ে বেশি ফল দেয় আথরোট গাছ। এক এক বছরে একটা আথরোট গাছে প্রায় ১ লক্ষ ফল ধরিতে দেখা গিয়াছে।
- ২১। কোন্ গাছ সবচেয়ে আন্তে আন্তে বাড়ে ?—লিচেন্ নামক একরকম গাছ আছে। এই গাছ প্রায় পঞ্চাশ বৎসরে এক হাতের বেশী বাড়ে না। আবার এই গাছ প্রায় গুই শত বৎসর বাচিয়া গাকে।
- ২২। ভুমুরের ফুল হয় না কেন ?—কথাটা ঠিক সত্য নয়। ভুমুর ফলটি

প্রকৃতপক্ষে ভুমুরের ফুল। একটি ভুমুর ফল কাটিয়া অতসী কাঁচ দিয়া দেখিলে দেখা যায় যে, ভিতরে অসংখ্য ফুলের কুঁড়ির মত জিনিস। ইংরেজীতে এইগুলিকে florets বলা হয়।

- ২০। রাত্রিতে যে সব ফুল ফোটে সেগুলি সাদা কেন ?—এই সকল ফুল সাদা হয় তাহার কারণ, তাহারা স্থারশ্মি হইতে কোন রং গুষিয়া লইবার স্থোগ পায় না।
- ২৪। কোন্ গাছের রদ হইতে রবার তৈয়ারী হয় ?—রবার গাছ হইতে।
  মাল্যে সিঙ্গাপুর অঞ্চলে রবার গাছের প্রচুর চাষ হইয়া থাকে।



আসামের চা-বাগান

২৫। চা কোন্ গাছ হইতে পাওয় যায় ?—চা গাছ হইতে। ইহা গাছের কোনো ফল নহে। ছইট পাতা ও একটি কুঁড়ি—ইহাই চয়ন করিয়া ভকাইয়া চা তৈয়ারী হয়। ভারতবর্ষে স্বচেয়ে বেশি চা-বাগান আছে

#### ত্বধরক

পৃথিবীর সর্বত্র গাভীতেই ছগ্ধ দেয়, কিন্তু দক্ষিণ-আমেরিকায় ভেনিজ্যেলার অনুর্বর প্রদেশে গাছে ছগ্ধ দেয়। এই গাছের নাম Milk Tree বা ছগ্ধবৃক্ষ। গাছগুলি উচ্চে ১০০ ইইতে ১২৫ ফিটি পর্যন্ত ইইরা থাকে। এই বৃক্ষের শুঁড়ির দিকে কোন ডালপালা পাকে না। অনুর্বর মরুভূমিতে এই বৃক্ষগুলি প্রচুর পরিমাণে জন্মায়। এখানকার অধিবাদিগণ এই গাছের গুঁড়িতে একটা গর্তের



হ্দবৃক

মত করে এবং একটি স্থান কিছু গভীরভাবে চিরিয়া দেয়। তারপর জ্রমার্থে ছই-তিন দিন ধরিয়া হধের মত শুদ্র এবং স্থসাত্ব একপ্রকার রস বাহির হইয়া আসে। এই রস অতি উপাদেয় এবং হগ্নের মত পুষ্টিকর।

### ইংরেজি মাসের নাম-রহস্ত

বোমানরা তাঁহাদের দেবতা এবং সমাট্গণের নামানুদারে মাসের নামকরণ করিয়াছেন। ইংরেজি মাদের নাম রোমানদিগের নামানুদারে হইয়াছে।

- জানুয়ারী—দেবতা 'জেনাদের' নামানুসারে এই মাদের নাম হইয়াছে। রোমানরা কোন শুভ কার্য আরম্ভ করিবার পূর্বে এই দেবতার পূজা করিতেন। এই দেবতার হুইটি মুখ।
- কেব্রুয়ারী—প্রাচীনকালে রোমানেরা এই সময়ে 'ফেব্রুয়া' নামক এক উৎসব করিতেন। এই উৎসবের নামামুদারে এই মাদের নাম হইয়াছে। এই উৎসব করিবার পর রোমানগণ আপনাদিগকে শুদ্ধ বলিয়া মনে করিতেন।
- মার্চ—রণদেবতা 'মারসে'র নামান্ত্রনারে এই মাসের নাম হইরাছে। এই সময়ে দেশে খুব ঋড়-বৃষ্টি হইত।
- এপ্রিল—'এপ্রিল শক্তের অর্থ ব্রিয়া দেওরা। এই সময়ে রোমদেশে বদস্তকালের আবিভাব হইত এবং বৃক্ষলতা পূপ্সসন্তার লইয়া ঝলমল করিত। নির্মেধ আকাশ, শ্রামল প্রান্তর দেখিয়া মনে হইত বে, পৃথিবীর কুল্লাটিকার আবরণ কাটিয়া গিয়াছে। তাই রোমানরা এই মাসকে এপ্রিল বলিতেন।
  - মে—'মেইক' নামী প্রাচীন রোমানদের উপাস্থ দেবতার নামান্ত্রারে এই মাদের নামকরণ হইয়াছে। ইনি 'এট্লাদে'র কতা। রোমানদের বিশাস ছিল যে, এট্লাস দেবতা সমগ্র পৃথিবীটা স্কন্ধে ধারণ করিয়া রাথিয়াছেন।
  - জুন-- 'ছুনো' দেবার নামানুসারে এই মাসের নামকরণ হইয়াছে।
  - জুলাই রোমের বিখ্যাত স্থাট জুলিয়াস্ সিজারের নামান্ত্রসারে এই মাসের নাম হইয়াছে। সিজারের পূর্বে রোমানদের বৎসর মার্চ মাস হইজে গণনা করা হইত, কিন্তু তিনি জান্ত্রারী মাস হইতে গণনার প্রবর্ত

করেন। তাঁহার নাম চিরত্মরণীয় করিবার জন্ম তিনি যে মাদে এই পরিবর্তন সাধন করিলেন দেই মাদের নাম দিলেন ভূলাই।

আগন্ত-সম্রাট্ আগ্স্টাদের নামানুসারে এই মাসের নামকরণ হইয়াছে।

সেপ্টেম্বর—পূর্বে যথন মার্চ মাস হইতে বংসর গণনা করা হইত তথন এই
মাসটা ছিল সপ্তম, তাই এই মাসের নাম হইয়াছিল 'সেপ্টেম্বর'।
নিজার সংস্কার করাইয়া মাসগুলিকে বদলাইলেন, কিন্তু মাসের নাম
বদলাইলেন না।

অক্টোবর—'অক্টোবর' শব্দের অর্থ আট। পূর্বে এই মাসটি অন্তম মাস ছিল বলিয়া ইহার নাম অক্টোবর হইয়াছে।

নভেম্বর—'নভেম্বর' শব্দের অর্থ নয় এবং পূর্ব-নামকরণ অনুসারে এখনও নভেম্বর রহিয়া গিয়াছে।

ভিসেম্বর— 'ডিদেম্বর' অর্থ দশ। এই মাস পূর্বে দশম মাস ছিল বলিয়া এই মাসের নাম ডিদেম্বর হইরাছে।

### বাংলা মাসের নাম-রহস্য

বাংলা মাদের নামকরণ গ্রহ-নক্ষত্রের অবস্থানকে আশ্রয় করিয়া রাথা হইয়াছে।

বৈশাখ—এই মাসে সূর্য মেষরাশিতে অবস্থানকালে প্রায়ই 'বিশাখা' নক্ষত্রে পূর্ণিমার অন্ত হয়। এজন্ত এই মাদকে দৌর বৈশাখ বলা হয়। জ্যৈতি—এই মাসে সূর্য বুষরাশিতে অবস্থান করে এবং 'জ্যৈন্তা' নক্ষত্রে পূর্ণিমার অন্ত হয় বলিয়া ইহার নাম জ্যৈন্ত রাখা হইয়াছে।

আবাঢ়—এই মাসে প্রায়ই 'পূর্বাষাড়' নক্ষত্রে পূর্বিমার অবসান হয়। এই সময়ে স্থা মিথুনরাশিতে থাকে।

শোবণ—এই মাদে 'শ্রবণা' নক্ষত্রে পূর্ণিমার অন্ত হয়; তাই এই মাদের নাম শ্রাবণ। এই সময়ে সূর্য কর্কটরাশিতে অবস্থান করে।

- ভাজ- পূর্বভাত্রপদ নক্ষত্তে এই মাদের পূর্ণিমার শেষ হয় বলিয়া ইহার নাম ভাজ মাস। এই মাদে হুর্য সিংহরাশিতে থাকে।
- আশ্বিন—এই মাদে 'অধিনী' নক্ষত্তে পূর্ণিমার অন্ত হয়। স্থা এই মাদে কন্তারাশিতে অবস্থান করে।
- কার্তিক—এই মাসে 'কৃত্তিকা' নকতে পূর্ণিমার অন্ত হয়, সেইজন্ত মাসের
  নাম কার্তিক রাখা হইয়াছে। এই মাসে হর্ষ ভূলারাশিতে থাকে।
- তাহায়ণ—এই মাসে 'মৃগশিরা' নক্ষত্রে পূর্ণিমার শেষ হয়। স্থা এই
  সময় বৃশ্চিকরাশিতে অবস্থান করে। এই মাসের সঙ্গে নক্ষত্রের নামের
  কোন দাদৃশ্য নাই। প্রাচীনকালে বৎসরের প্রথম মাস ছিল অগ্রহারণ
  এবং সেজন্য এরপ নামকরণ হইয়াছে। বর্তমান সময়ে যদিও ইহা
  অইম মাস তথাপি পূর্ব নামের কোন পরিবর্তন করা হয় নাই।
- প্রেম 'পুন্যা' নক্ষতে এই মাসের পূর্ণিমার শেষে হয় বলিয়াই ইহা । পৌষ মাস।
- সাঘ-প্রায়শঃ 'মঘা' নকতে পূর্ণিমার শেষ হয় বলিয়া ইহার এরপ নামকরণ হইয়াছে। পূর্য এই সময় মকররাশিতে অবস্থান করে।
- কাল্লন—এই মাদে 'পূর্ফাল্লনী' নক্ষতে পূর্ণিমার অবসান হয়। এজন্ত ইহাকে ফাল্লন বলা হয়। সূর্য এই মানে কুন্তরাশিতে থাকে।
- কৈত্র—'চিত্রা' নক্ষত্রে সাধারণতঃ এই মাসের পূর্ণিমার অবসান হয়। তাই এই মাসে মীনরাশিতে বিভ্যমান থাকে।

### কয়েকটি পরিভাষা

- ১। Life Boat—ঝড়-বাদলের মধ্যে বিপন্ন ষাত্রিগণকে উদ্ধার করিবার
  জন্ম বিশেষভাবে নির্মিত নৌকা।
- ২। Life Buoy-জলমগ্ন বাক্তির জীবনরক্ষার্থ প্লব বিশেষ।
- Light House—সম্দ্রের মধ্যস্থিত আলোকস্কয়। অকুল সম্দ্রের

  মধ্যে জাহাজগুলিকে এই আলোক-মঞ্চ পথ নির্দেশ করে এবং অগভীর

জল বা সমুদ্রগর্ভে নিমজ্জিত পর্বতের সহিত সংঘর্ষের হাত হইতে রক্ষা করে।

- 8। Quorum—সভার কার্য-সম্পাদনার্থ ন্যানকরে যতগুলি সভার উপস্থিতি আবশ্বক হয় সেই সংখ্যা। অন্ততঃ পাঁচজন সভ্যের উপস্থিতি প্রব্যোজন।
- Ambulance—আহত দৈনিকদিগের পরিচর্যা-শকট।
- ভ। White Hall—ত্রোদশ শতাব্দীতে Westminster Abbey-এর
  নিকট ইয়র্কের Archbishop-এর জন্ম নির্মিত হয়। ১৩৫০ গ্রীষ্টাব্দে
  অষ্টম হেন্রী ইহা দখল করেন এবং ১৬৯৭ গ্রীষ্টাব্দে গৃহ্থানিকে
  পোড়াইয়া ফেলা হয়। বর্তমানে White Hall-এর Banqueting
  Hall-টি কেবল আছে।
- গ। Census—গভর্নেণ্টের লোকসংখ্যা-গণনা, আদমস্থারী।
- ৮। X-ray—রঞ্জন-রশ্ম। ইহা দারা বাক্স, দেহ প্রভৃতির অভ্যন্তরস্থ পদার্থ, অস্থি বা দেহপ্রেবিষ্ট অপর কোন পদার্থের আলোকচিত্র তোলা যায়। ইহাকে Rontgen Rays-ও বলে। অধ্যাপক C. W.-. Rontgen ১৮৯৫ খ্রীষ্টাব্দে ইহা আবিদ্ধার করেন। ইহা দারা Cancer রোগের চিকিৎসা হয়।
- a। White Paper—সংবাদ প্রকাশের জন্ম গভর্মেণ্ট পক্ষ হইতে হে বিবরণী প্রচার করা হয়।
- ১০। Blue Book—পার্লামেণ্টের কিংবা প্রিভি কাউন্সিলের নির্দেশারুসাঙ্কে মুদ্রিত নীলবর্ণ প্রচ্ছদপত্রবিশিষ্ট দলিল।
- ১১। Calorie—উন্তাপের ইউনিট্।
- ১২। Fascism—দাম্বাদের বিরুদ্ধে ইতালীর ১৯২২ খ্রীষ্টান্দের বিপ্লবের ম মুলনীতি। নুসোলিনী এই মতবাদের প্রবর্তক।
- ১৩। Nazism—জার্মানির ডিক্টেটর হিটলার কতৃকি জাতীয় সাম্যবাদী দলের প্রচারিত মতবাদ।

- ১৪। Equinox বংসরের বে সময়ে রাত্রি ও দিন ঠিক সমান হয়;
  ২১শে মার্চ ও ২২শে সেপ্টেম্বর।
- ১৫। Monsoon—যাগাষিক বার্প্রবাহ; ভারত মহাসমূদ্রে ইহা বৈশাথ হইতে আখিন পর্যন্ত দক্ষিণ-পশ্চিম হইতে এবং কার্তিক হইতে চৈত্র পর্যন্ত উত্তর-পূর্ব হইতে প্রবাহিত হয়।
- ১৬। Cardinal Points- मिक् ठजूरेंग, উত্তর-পূর্বাদি।
- ১৭। India Office—ভারত-সংক্রান্ত বিষয়ের পরিচালনার জন্ম বিটিশ গভর্ণমেণ্টের একটি শাসন-বিভাগ। এই বিভাগ ভারত স্বাধীন হইবার পর বিলুপ্ত হইয়াছে।
- ১৮। Belvedere—কলিকাতায় বাংলার লাটের ভূতপূর্ব বাসস্থানের নাম। বর্তমানে এইখানে ভারতের 'ক্তাশক্তাল লাইত্রেরী' অবস্থিত।
- ১৯। 10, Downing Street—हेश्नद्धंत्र व्यथानमञ्जी अथान वाम करतन।
- ২০। হারাকিরি—দেশের কাজে বিশ্বাস্থাতকতা করিলে অনুশোচনায় বা কোন বিষয়ে জনসাধারণের দৃষ্টি আকর্ষণ করিবার জন্ম জাপানীরা উদরে অস্থাণাত করিয়া আত্মহত্যা করে। ইহার নাম হারাকিরি।
- ২১। Stop Press কাহাকে বলে ?—পত্রিকা ছাপান আরম্ভ হইতে ষে
  সমস্ত সংবাদ শেষ সময়ে আসিয়া উপস্থিত হয় তাহা প্রকাশের জন্ত পত্রিকার থানিকটা জায়গা থালি রাথা হয়। কোন উল্লেখযোগ্য সংবাদ থাকিলে সেই স্থানে ছাপাইয়া দেওল্লা হয়। এইরূপ বিলম্বে প্রাপ্ত সংবাদকে Stop Press বলে।
- ২২। Censor Board কি ?—জনসাধারণের স্বার্থের পরিপন্থী, রাজদ্রোহাত্মক বা অনৈতিক প্রবন্ধ, নাটক, সংবাদ, ফিল্ম, প্রভৃতি পরীক্ষা করিবার একজন রাজকর্মচারীর পরিচালনাধীন একটি বোর্ড। এই বোর্ডকে Censor Board বলা হয়। উক্ত Board উপরোক্ত বিষয়গুলি বিবেচনা করিয়া প্রকাশ করিবার অনুমতি দিয়া থাকেন। প্রয়োজন-

বোধে সংশোধন করিয়াও দিতে পারেন অথবা প্রকাশ করিতে নিষেধও করিতে পারেন।

২৩। Greenwich কি—একটি শহর। ইংলণ্ডের বিখ্যাত মানমন্দির এখানে অবস্থিত। এই স্থানের দ্রাঘিমারেখাকে প্রাথমিক দ্রাঘিমা স্বর্থাৎ শৃষ্ট ডিগ্রি ধরিরা অপরাপর স্থানের দ্রাঘিমা নির্ণয় করা হয়।

### রাজনৈতিক তথ্য

- ্ব। Maginot Line—আত্মরকার্থ ক্রান্স কর্তৃক পূর্বদীমান্তে মৃত্তিকার নিম্নে অস্ত্রশন্ত-পরিপূর্ণ নির্মিত তুর্গ-প্রাকার।
  - -৩। Mechanization—দৈলগণকে নব নব যুদ্ধান্ত্র এবং আগ্রেয়ান্ত্রে স্বাজ্যিতকরণ।
  - ৪। Mobilisation—সহসা আক্রমণের জন্ত দৈন্যদলকে প্রস্তুত করা।
  - ধ। Buffer State—হুইটি শক্তভাবাপন্ন রাজ্যের মধ্যে যে নিরপেক্ষ রাজ্য থাকে তাহাকে Buffer State বলে।
  - ও। Blockade—শত্রুপক্ষের জাহাজ চলাচল ও সমুদ্রুপথে মালপত্র আদান-প্রদানে বাধা দান। এই অবরোধ-নীতি একমাত্র শত্রুদেশের এলাকাতেই প্রযোজ্য—নিরপেক্ষ দেশে নহে।
- ৰু। Ogpu—রাশিয়ার রাজনৈতিক গোয়েন্দা পুলিশ।
- ক। Open Door Policy—সকলকে ব্যবসায়-বাণিজ্যের সমানাধিকার দান। ইহাকে O. G. L. অর্থাৎ Open General License-ও বলা হয়।
- ক। International L'—বিধের সমাজতন্ত্রী ও সাম্যবাদীদের সঙ্গীত। ইহা সোভিয়েট রাশিয়ার জাতীয় সঙ্গীত।

- ১০। Iron Guard—কুমানিয়ার ফ্যাদিস্ট প্রতিষ্ঠান।
- ১১। S. S.—জার্মান বক্ষিবাহিনী। ইহা জার্মানির ঝটিকাবাহিনীর অঙ্গীভূত ছিল। হেনবিক হিমলার ছিলেন এই বাহিনীর দলপতি।
- ১২। Embargo—কোন ডবোর রপ্তানী বন্ধ বা বিদেশে ঋণদান নামজুর্ করিবার নিষেধাজ্ঞা।
- ১৩। Aggression—পররাষ্ট্রলোলুপ আক্রমণনীলতা। এই শব্দটিই ভাস হি
  সন্ধিপত্তে প্রথম প্রযুক্ত হয়।
- ১৪। Kremlin—সোভিয়েট গভর্ণমেণ্টের সরকারী দপ্তরখানা।
- ১৫। Gestapo—জার্মানির রাজনৈতিক গোয়েন্দা পুলিস।
- ১৬। Blitzkrieg —তড়িৎপতিতে বৃদ্ধ।
- ১৭। Fifth Column—পঞ্চম বাহিনী বা বিভীষণ বাহিনী।
- ১৮। S. A.—জার্মানির ঝটিকাবাহিনী। হের লুৎসে ছিলেন এই বাহিনীর সেনাপতি।
- วล। I. N. A.—आजाम हिन्स् एकोज।

### কয়েকটি দেশের স্বাধীনতা-দিবস

ভারতবর্ষ—১৫ই আগস্ট চীন—১০ই অক্টোবর ব্রন্য—৪ঠা ফেব্রুয়ারী ফিনল্যাণ্ড—৩ই ডিসেম্বর ব্রীন্য—২৫শে মার্চ নরওয়ে—১৭ই মে পোল্যাণ্ড—০রা মে ফিলিপাইন—৪ঠা জুলাই বেলজিয়৸—২১শে জুলাই

কিংহল—৪ঠা ফেব্রুগারী

চেকোগ্লোভাকিয়া—২৪শে অক্টোবর

ক্রান্স—১৪ই জুলাই

ইতালি—২৩শে মার্চ

পাকিস্তান—১৪ই আগস্ট পর্তুগাল—৫ই অক্টোবর

সোভিয়েট রাশিয়া<del>— 1</del>ই নভে**শ্র** 

শোন—১৪ই এপ্রিল মাকিন যুক্তরাষ্ট্র—৪ঠা জুলাই

তুরস্ক—>লা নভেম্বর মেক্সিকো—>৬ই সেপ্টেম্বর

#### রাজনৈতিক পোষাক

ফ্যাদিন্ট—Black Shirts. নাজী—Brown Shirts.
থুদাই থিদমদগার ( উত্তর-পশ্চিম সীমান্ত প্রদেশ )—Red Shirts.
কংগ্রেদ কমী—Khadi পোবাক। খাকসার—Khaki Shirts

### রাজনৈতিক পুস্তক

জার্মান গভর্গমেণ্টের প্রচারপত্র White Books.
ব্রিটিশ "Blue Books.
ইতালিয়ান ও মেফ্রিকান "Green Books.
স্পানিস গভর্ণমেণ্টের "Red Books.
জাপানী "Grey Books.
করাসী ও চীনদেশীয় গভর্গমেণ্টের," Yellow Books.
পর্তুগীজ "White Books.

### বিভিন্ন রকমের বিমানপোত

Fighters—এই বিমানবহর পদাতিক দৈত্তের অনুরূপ। ইহাদের কাজ আক্রমণকারী বিমানবাহিনীকে তাড়ান বা দেগুলিকে ধ্বংস করা।

Bombers—শক্তনৈতের উপর বোমাবর্ষণ করাই ইহাদের কাজ। এই বিমানপোতে এক বা একাধিক ইঞ্জিন সংযুক্ত থাকে।

Torpedo-firing Planes—জাহাজের উপর টর্পেডো নিক্ষেপ করা ইহাদের কাজ।

Mine-laying Planes—শত্রদেশের উপক্লভাগে মাইন পাতা কাজে ব্যবস্থত হয়।

- "Troop-carrying Planes—একপ্রকার বৃহদায়তন বিমানপোত।

  ভাবরুদ্ধ সৈয়াদের মধ্যে থাত এবং অস্ত্রশস্ত্র বিতরণ-কার্যে ইহাদের ব্যবহার

  করা হয়।
- Balloon Barrage—একসঙ্গে বহুসংখ্যক বেলুন বাধিয়া বহু উধ্বের্ব ছাড়িয়া
  দেওয়া হয়। ইহাতে শক্তপক্ষীয় বিমানগুলি বেমন লক্ষ্যবস্তর নিকটে
  আদিয়া বোমাবর্ষণ করিতে পারে না, তেমনি বহু উচ্চে থাকিতে হয়
  বলিয়া লক্ষ্য স্থির করিতে পারে না, এবং ইহা করিতে গেলে
  বিমানবিধ্বংদী কামানের নাগালে আদিয়া পড়ে।
- Army Co-operative Craft—এই শ্রেণীর বিমানের কাজ শক্রপক্ষের গতিবিধি লক্ষ্য করা, আকাশপথে থাকিয়া বিমান-আক্রমণের পরে এবং পূর্বে শক্রর গতিবিধি ও সামরিক লক্ষ্যবস্তুর ছবিতোলা।

## দেশ-বিদেশের খবর ভারতের ছোট-থাট থবর

- ১। পৃথিধীর প্রতি পাঁচজন লোকের মধ্যে একজন ভারতবাসী।
- ২। ভারত-যুক্তরাথ্রের মধ্যে পশ্চিমবাংলা অত্যস্ত লোকবছল।
- । ভারতে পুরুষের সংখ্যা ব্রীলোক অপেকা অনেক বেশী এবং পাঞ্জাব,
   এবং বোদ্বাইতে এই ব্যবধান উল্লেখযোগ্য।
- ৪ । ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের বে-কোন, প্রদেশের চেয়ে যুক্তপ্রদেশে বড় শহরেক
   সংখ্যা সর্বাধিক।

#### ভারত-যুক্তরাষ্ট্রের বিশ্ববিচ্ঠালয়

১। কলিকাতা (১৮৫৭) ২। বোষাই (১৮৫৭) ৩। মাদ্রাজ (১৮৫৭),

৪। এলাহাবাদ (১৮৮৭) ৫। নাগপুর (১৯২৩) ৬। পাটনা (১৯২৭)
৭। মহীশ্র (১৯১৬) ৮। ওসমানিয়া (১৯১৮) ৯। দিল্লা (১৯২২) ১০। কাশা
হিন্দু (১৯১৫) ১১। ত্রিবাস্কুর (১৯৩৮) ১২। বিশ্বভারতী (বোলপুর)
(১৯২৩) ১৩। নাশিবাই দামোদর প্যাকারদে মহিলা (পুনা) (১৯১৬)
১৪। আগ্রা (১৯২৭) ১৫। অন্ত (১৯২৬) ১৬। আল্লামালাই (১৯২৬)
১৭। লক্ষ্ণো (১৯২০) ১৮। উৎকল (১৯৪৩) ১৯। সাগর (১৯৪৬)
২০। পাঞ্জাব (১৯৪৭) ২১। গৌহাটী (১৯৪৮)।

### ভারতের বিখ্যাত বৈজ্ঞানিক প্রতিষ্ঠান

বয়্যাল এিবয়াটিক সোনাইটি অব্ বেঙ্গল—১৭৮৪ সালে শুর উইলিয়াম
 জোনস্ কর্তৃক স্থাপিত।

- ২। ভারতীয় মিউজিয়াম—১৮৬৮ সালে কলিকাতাম স্থাপিত। প্রাণিতত্ব-গবেষণাগার কেন্দ্র।
  - ইণ্ডিয়ান এসোসিয়েশন ফর্ কাল্টিভেশন অব্ সায়েল—১৮৭৬ সালে
    ডাক্তার মহেল্রলাল সরকার বৈজ্ঞানিক গবেষণার জন্ম ইহা প্রতিষ্ঠা
    করেন।
- ৪। হফ্কিন ইনিস্টিটেউট্, বোদ্বাই—চিকিৎদা-শাস্ত্রের গবেষণার জন্ত ১৮৯৯

  গালে স্থাপিত।
- ভাগ্রারকর ওরিয়েন্টাল রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, পুণা—১৯১৭ সালে প্রাচ্যভাষার উন্নতিকরে স্থাপিত।
- ৬। বস্থ বিজ্ঞান-মন্দির (বোস ইন্স্টিটিউট্), কলিকাতা—১৯১৭ সালে উদ্ভিন্তত্ব সম্বন্ধে গবেষণার জন্ম স্থাপিত। আচার্য জগদীশচন্দ্র বস্থ ইহার প্রতিষ্ঠাতা।
- ৭। ইন্স্টিটিউট্ অব্ ইঞ্জিনিয়ারস্, কলিকাতা—ভারতবর্ষে সমস্ত ইঞ্জিনিয়ারদের মিলনকেন্দ্র ।
- ৮। ইণ্ডিয়ান মেডিক্যাল সোদাইটি—১৯২৯ সালে কলিকাতা বিশ বিভালয়ের বিজ্ঞান কলেজের উদ্যোগে স্থাপিত।
- ইণ্ডিয়ান স্ট্যাটিয়টিয়াল ইন্স্টিটিউট্, কলিকাতা—১৯৩২ সালে সংখ্যাত্ত্ব গবেষণার জন্ম স্থাপিত। অধ্যাপক প্রশাস্ত্রতক্র মহলানবীস ইহার
  প্রতিষ্ঠাতা।
- ১০। স্তাশস্ল একাডেমী অব্ দায়েন্স, এলাহাবাদ—১৯৩।
- ১১। ইণ্ডিয়ান ইনন্টিটিউট্ অব্ সায়েন্সেস্, বালালোর—১৯১১। বৈজ্ঞানিক-গবেষণার কেব্র ।
- ১२। जन-हेखिया हेनिकिंडिडिं व्यव् हाहेडिन्, कनिकाला->>>१।

#### ভারতের বৈজ্ঞানিক গবেষণাগার

ভারত স্বাধীন হইবার পর ভারত গভর্ণমেণ্ট ৩ কোটি ৮০ লক্ষ টাকা বায়ে বিভিন্ন বিষয়ে গবেষণার জন্য ভারতের বিভিন্ন স্থানে ১৩টি জাতীয় গবেষণাগার স্থাপন করিয়াছেন।

এই বারটি গবেষণাগারের নাম :—() নাশন্যাল ফিজিক্যাল ল্যাবোরেটরী, দিল্লী; (২) ন্যাশন্যাল কেমিক্যাল ল্যাবোরেটরী, পুণা; (৩) ন্যাশন্যাল মেটালজক্যাল ল্যাবোরেটরী, জামসেদপুর; (৪) দেণ্ট্রাল কুয়েল বিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, ধানবাদ; (৫) সেণ্ট্রাল গ্লাম আণ্ডে দিরামিক রিসার্চ ইন্স্টিটেউট্, বাদবপুর; (৬) দেণ্ট্রাল রোড রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, নিউ দিল্লो; (৭) সেণ্ট্রাল বিল্ডিং রিসার্চ ইন্স্টিটেউ; (৮) সেণ্ট্রাল ফুড টেক্নোলজিক্যাল রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, মহাশুর; (৯) সেণ্ট্রাল জাগ রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, লক্ষো; (১০) সেণ্ট্রাল জাগ রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, লক্ষো; (১০) সেণ্ট্রাল লোগর রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, মাজাজ; (১১) দেণ্ট্রাল রাইদ রিসার্চ ইন্স্টিটিউট্, কটক; (১০) তাশন্তাল বেটানিক্যাল গার্ডেন, লক্ষ্ণে।

### গড়ে একজন ভারতবাসীর উচ্চতা ও দেই অনুপাতে তাহার ওজন

4	ফিট				•
¢	ফিট	४ हेकि-	4941	200 9	ভিভা
æ	ফিট	२ इंकि	**************************************	200	<b>3</b> 9
£	किष्ठ	२ इ.ख ७ इ.ख	9240	200	17
¢	ফিট	४ ३ थि ८ ३ थि	***	505	139
ě	किष्ठ	० २।२१ ८ देकि	**46	225	p
e	শিট		•••	226	20
e		<ul><li>हें कि</li></ul>	* * *	٥١٠,	<u></u>
ď	ফিট ডেই	१ हेकि	***	25.2	n
•	ফিট • - >	৮ ইঞ্জি	***	: 28	22
4	দিট কিট	न हैं <del>कि</del>	****	<b>ે</b> ર૧	13
-	140	>० इंकि	***	500	

### ভারতের প্রধান প্রধান দৈনিক সংবাদপত্র

১। স্টেটস্মান্ (কলিকাতা এবং দিল্লী)। ২। অনৃতবাজার পত্রিকা কলিকাতা ও এলাহাবাদ)। ৩। হিন্দুখন স্টাণ্ডার্ড (কলিকাতা ও দিল্লী) ও। আনন্দবাজার পত্রিকা (কলিকাতা)। ৫। বুগান্তর (কলিকাতা) ৬। হিন্দু (মাজাজ) ৭। টাইমস্ অব্ ইণ্ডিয়া (বোঘাই, দিল্লী ও কলিকাতা) ৮। বস্ত্রমতী (কলিকাতা) ৯। বিখামিত্র (হিন্দী: কলিকাতা, পাটনা, বোঘাই, কানপুর, দিল্লী ও নাগপুর হইতে একসঙ্গে প্রকাশিত) ১০। লাভার (এলাহাবাদ) ১১। গ্রাশনাল হেরাল্ড (লক্ষ্ণৌ) ১২। হিন্দুখন টাইমস্ (নিউ দিল্লী) ১০। টাবিউন (সমলা) ১৪। বোঘে জনিকল (বোঘাই) ১৫। দি সার্চ লাইট ও ইণ্ডিয়ান নেশন (পাটনা) ১৬। আসাম টিবিউন ও অসমিয়া (আসাম) ১৭। প্রজাত্রম ও ইন্টার্ন অবজাভার (উড়িয়া) ১৮। পাইওনিয়ার (লক্ষ্ণৌ)।

### সংবাদ-সরবরাহ প্রতিষ্ঠান

শংবাদপত্রে প্রতিদিন তোমরা ধে সব থবর পড়িয়া থাক, দেইসব সংবাদ বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান সংগ্রহ করিয়া পরিবেশণ করিয়া থাকে। পৃথিবীর কয়েকটি প্রধান সংবাদ-সরবরাহ প্রতিষ্ঠান বা নিউজ এজেন্সার নাম:—

ইংল ও—ররটাদ নাভিদ। গ্লোব এজেনী।

ক্রান—হাভাদ এঙ্কৌ।

द्रानिदा—हाम् निडेन धाहनी।

যুক্তরাজ্য-অন্তাদোসিয়েটেড প্রেদ অব্ আমেরিকা। ইউনাইটেড প্রেদ অব

আমেরিকা। 😁 🏸 .

জার্মানি—ডি. এন. বি.।

ইতালি—স্টাফানি।

জাপান—ভোমেই।

ভারত—প্রেদ ট্রাস্ট অব্ ইণ্ডিয়া ( P. T. I. ) ও ইউনাইটেড প্রেদ অব্ ইণ্ডিয়া (U. P. I.)

### ভারতীয় বেতার-সংক্রান্ত খবর

- ১৯২৪—১৬ই মে মাদ্রাজে প্রথম রেডিও ক্লাব স্থাপিত হয়।
- ১৯২৭—ভারতীয় বেতার কোং ২৫শে জুলাই বোম্বাই-এ এবং আগস্ট মাসে কলিকাতার বেতার-কেন্দ্র প্রতিষ্ঠা করে।
- ১৯৩০—ভারতীয় বেতার কোং লিকুইডিশনে যায় এবং ভারত সরকার ইহার পরিচালনার ভার গ্রহণ করেন।
- ১৯০৬-এই বংসর বেতার-প্রতিষ্ঠানের নূতন নামকরণ হয়—অল-ইণ্ডিয়া রেডিও। বর্তমান নাম—আকাশবাণী।
- ১৯৪৩—দিন্নীতে ব্রডকান্টিং ভবন থোলা হয়।

বর্তমানে ভারতে ২৩টি বেতারকেন্দ্র স্থাপিত হইয়াছে: —কলিকাতা বোষাই, দিল্লী, লক্ষ্ণৌ, মাদ্রাজ, ত্রিচিনোপোলি, জলন্ধর, কটক অমৃতসর, শিলং, নাগপুর, বেজওয়াদা, বরদা, এলাহাবাদ, পাটনা, আমেদাবাদ, ধারওয়ার, হায়দরাবাদ, ওরঙ্গাবাদ, মহীশ্র, ত্রিবান্দ্রাম, কালিকট ও শাস্তিনিকেতন।

বেতারমম্পর্কে চারিখানি সরকারী পত্রিকা প্রকাশিত হয় :—(১) বেতার-জগৃৎ (বাংলা); (২) ইণ্ডিয়ান লিস্নার (ইংরেজি); (৩) আওয়াজ (হিন্দী) এবং (৪) বানোলী (তামিল)।

# ভারত-যুক্তরাষ্ট্র এবং ত্রহ্মদেশের প্রধান প্রধান বন্দর

ভারতবর্ষ—ওথা, দিউ, স্থরাট, দামান, বোশাই, মরমুগাও, ম্যাঙ্গালোর, কালিকট, কোচিন, কুইলন, ত্রিবান্দ্রাম, কল্মো, পণ্ডিচেরী, মাজাজ, ভিজাগাপট্টম, টিউটিকরিন, কলিকাতা।

बमारम-काष्ट्रना, व्याकिशाव, त्रिमन, त्रकून।

#### পাকিস্তানের প্রধান প্রধান বন্দর

করাচী, চট্টগ্রাম ও চাল্না

#### ভারতের স্থাপত্যশিশ্বের কেন্দ্রসমূহ

প্রাচীন আর্য—মহেঞ্জোদাড়ো, হরপ্লা। (পাকিস্তান)
বৌদ্ধ—অজন্তা, নাদিক, ইলোরা, নালন্দা।
কৈন—আবুপাহাড়, চিভোর।
চালুকিয়ান—ধারওয়ার, গোয়ালিয়র, রন্দাবন, বারাণদী, উদয়পুর, দাতিয়া।
ব্রাহ্মণ্য—ভেলোর, বিজয়নগর, এলিফান্টা, ইলোরা।
ভাবিড়—আম্বার, গোমনাথপুর।
পাঠান—ইলোরা, মাড়ু, ভাঞোর, ভিনভেলি।
ইন্দো-সারাদেন—দিল্লী, আ্লা, আমেদাবাদ, ফতেপুর-সিক্রি।

#### বিভিন্ন দেশের শিক্ষিতের হার

 ১। ইংলণ্ড শতকরা ১৯২
 ৫। জাপান শতকরা ১৯৮

 ২। জার্মানি ,, ১০০
 ৬। বুক্তরাজ্য ,, ১৪

 ৩। অস্ট্রিয়া ,, ১৯৬
 ৭। জ্বান্স ' ,, ১৪

 ৪। ইতালি ,, ০০
 ৮। ডেনমার্ক ,, ১০০

৯। ভারত শতকরা ১০

#### জাতীয় চিহ্ন

পদ্ম—ভারতবর্ষ। শ্বেত-লিলি—ইতালি। Fleur-de-lis—ফ্রান্স। স্বস্তিকা
—জার্মানি। গোলাপ—ইংলণ্ড। ক্যান্সান্ধ—অস্ট্রেলিয়া। Sugar Maple—
ক্যানাডা।বিচবুক্ষ—ডেনমার্ক। Shamrock (ত্রিপত্র গুল্মবিশেষ)—আয়ার্ল্যাণ্ড।
Cactus—মেক্সিকো। গোলাপ—ইরান। Thistle ( শিয়ালকাঁটা)—স্কট্ল্যাণ্ড।
ভালিম—প্রেন। স্বর্ণদণ্ড—বুক্তরাষ্ট্র। ড্যাফোডিল পুপ্প—ওয়েলস্।

### বিভিন্ন দেশের মুদ্রার নাম

	८एम '	মুক্তা '	भृषा
> 1	চীৰ	তেৰ (Tale)	२ <b>मि. ৯<del>३</del> পেना</b>
٦ ١	ডে <b>ন</b> মার্ক	ক্ৰোন (Krone)	১ শি. ১ <del>ই</del> পেন্স
ا ه	ক্রা <b>ন্</b>	ক্রাক (Franc)	चे <del>र</del> े (शक्त
8	জার্যানি	রিচ্মার্ক (Reich Mark)	১১ৡ পেন্স
e 1	হল্যাও	ক্লোরিন (Florin)	> শি. ৮্ পেন্স
৬١	জাপান	रेरबन (Yen)	৩ শি. ৼু পেন্স
9.1	<b>स</b> रेऐं जावना ७	ক্রান্ক (Franc)	৯ বৈপ
b	ব্ <b>করা</b> জ্য	ডলার (Dollar)	৪ শি. ৩১ পেন্স
۱۵	ইতালি	লিরা (Lira)	৯ ু পেন্স
2+1	তুরস্ক ও মিশর	পিয়ান্তে (Piastre)	२ मि. ७ (शया
221	স্পেন	পেশেতা (Peseta)	ह <del>ै</del> (शंभ
) >5 1	চেকোস্লোভাকিয়া	ক্রাউন (Crown) 🗸	১'২২ পেন্স
1001	<u>ক্</u> ষণনিয়া	न्। (Leu)	<u> </u>
781	ফিনল্যাগু	मार्क (Mark)	৯} পেন্স
26 1	রাশিয়া	ক্লবল (Rouble)	২ শি. ১২ পেস্ব
201	ক্যানাডা	ডলার (Dollar)	8 শি. ১৯ পেন্স
2,3 1	<b>हिनि</b>	পেলো (Peso)	৬ পেন্স
22-1	কোস্টারিকা	কোলন (Colon)	ર મિં.
1 25	কি উবা	পেনো (Peso)	৬ পেন্স
501	এস্টোনিয়া	ক্ৰন (Kroon)	
521	গ্রীস	ড়াক্মা (Drachma)	*৬৪ পেন্স
551	হাঙ্গেরী	পেন্সে। (Pengo)	৮'৬২ পেন্স
२०।	আইস্ল্যাও	ক্রোন (Krone)	>্শি. ১২ পেন্স

দেশ-বিদে	7 में त	शंसन
-Cu-1-1-404	C-18	A 43

₹5€

ርምዛ	মূ্ <u>জ</u> ।	মূল্য
২৪। যুগোল্লাভিয়া	मिनांद (Dinar)	৯ <u>%</u> পেন্স
২৫। ন্যাট্ডিয়া	ল্যাট (Lat)	৬ পেন্স
২৬। লিখুনিয়া	নিটাস (Litas)	৬ পেন্স
২৭। পানামা	वल(वाग्रा ( Balboa)	৪ শি. ১ৡ পেন্স
২৮। পের	সোল (Sol)	১ শি. ১% পেন্স
২৯ ৷ পোল্যাণ্ড	জেলাটি (Zloty)	e है (शब्म
৩০ ৷ উক্গগুয়ে	পেনো (Peso)	৬ পেন্স
৩১। ভেম্বুয়েলা	বলিভার (Bolivar)	३-१ (भेज
তহ। স্কৃত্তেন	ক্রোনার (Kronar)	৬ পেন্স

# করেকটি যুদ্ধে ক্ষতির পরিমাণ

1 411 111 01			
	লোকক্ষ	অর্থনাশ (পাউও)	
ক্রিমিয়ার যুদ্ধ	958,000	۵۰۰٫۰۰۰٫۰۰۰ کی	
আমেরিকার অন্তর্বিপ্লব	646,000	9,000,000,000	
ফ্রান্স ও গ্রুশিয়ার যুদ	₹₽°,°°°	9,250,000,000	
বুলোর যুদ্ধ	9,2,00	5,220,000,000	
প্রথম বিশ্বযুদ্ধ	a,৮১৮,°•°	. १६७,२२०,७६१,०३१	
বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ	>>, <sup>૧৩૧</sup> , ৫০•	6,600,000,000	

# পার্ল (মেণ্টের সভ্যদের বেতন

দেশ		বাৰ্ষিক বেতন
গ্রেট্ ব্রিটেন	****	৬১২০ পাউও
যুক্তবাষ্ট্ৰ	****	2006 35
ফ্রান্স	***	220 ,,
জাপান	4444	<b>3000</b> ;,

ব্যধিক বেতন
নরওয়ে
নরওয়ে
দক্ষিণ-আফ্রিকা

য়ইডেন (প্রতি অধিবেশন)

য়ইট্জারল্যাও (প্রতিদিন)

তারতবর্ষ

স্বিধ্বেশনের সময়)

### বিভিন্ন দেশের আইনসভার নাম

ভারত-যুক্তরাষ্ট্র হাউস অব্ দি পিপল জাপান হাউস অব্ রিপ্রেজেন্টেটিভস্ ... त्राहेहदाथ हेश्मछ .... भानीरमण्डे বুকুবাজ্য --- কংগ্রেস ङाञ .... भार्नारमचे ( আমেরিকা ) তুরস্ক 😬 গ্রাণ্ড আশভাল এসেমব্রি हेवान यक लिम নেদারল্যাণ্ড ··· ফেট্স্ জেনারেল षारम्नाध ... षानिशः যুগোশোভিয়া ... কুপথ্চিনা আয়ার ••• ওহরিয়েক্টাস स्रहे एँ जावनारिक ... किणावान वासमित्रि · • স্টরটিং লর ওয়ে (ग्लेन ··· কোরটিদ্ रेणानि .... (मरनहे ডেন্মার্ক .... বিগদ্ভাগ মিশর ••• वर्नाभग्रान (भाना) ः स्वम् পাকিস্তান · । পाकिछान भानीयण्डे

# বর্ত মানকালের আশ্চর্য সমরোপকরণ

)। দ্রপালার শক্তিশালী কামান
 ০। বিষাক্ত গ্যাস ও বিশালকায় বোমা
 ২। মেদিন গান
 ৪। তরল আগুন

চুত্বক মাইন

বোমাব্যী বিমানপোত

সাব্যেরিন 10

টাাস্ক

ৱোড মাইন

উভন্ত বোমা

আণবিক বোমা

#### সামরিক বিভাগ

Regiment-এই বিভাগের অধিনায়ক Colonel ( কর্নেল) এবং ই্ছার टेमजमःथा मर्वाधिक।

Division—দৈতদলের একাংশের নাম।

Battalion—ক্রেক্টি Companyর সমষ্টিগত নাম।

Brigado — অনিদিষ্ট সংখ্যক regiment বা battalionকে বৃথায়।

#### সংক্ষেপ

A.A.

A.D.

A.M.

A.R.P.

A.S.

B.B.C.

B.D.

B.O.A.C.

€C.A.

C.I.D.

Automobile Association.

Anno Domini.

Ante meridian.

Air-Raid Precaution

Anglo-Saxon.

British Broadcasting Corporation

Bachelor of Divinity.

British Overseas Airways Corporation.

Chartered Accountant.

Criminal Investigation Department.

२ ३ छत	বুক অব্ নলেজ	
C.J.	Chief Justic.	
D.A.G.		
D.C.L.	First recontant General	
D.Lit.	- tood of Civil Law.	
D.P.I.	Doctor of Literature,	
	Director of Public	
D.I.G.	Instruction,	
D.S.O.	Deputy Inspector General.	
D.S.P.	Distinguished Service Order.	
	Deputy Suprintendent of	
E.R.	Police.	
E.&O.E.	Eastern Railway.	
	Errors and Omissions	>,
F.G.S.	Excepted.	1
F.M.	Fellow of General Society.	
F.O.B.	Field Marshal.	
F.R.A.S.	Free on Board.	
F.R.S.	Fellow of the Royal Astron. Soc.	
F.R.G.S.	Fellow of the Royal Society.	
	··· Fellow of the Royal	
G.P.O.	Geographical Society.	
AJ.R.	General Post Office.	
P.M.G.	All-India Radio.	
P.W.D.	Post Master General.	6
J.P.,	Public Works Department	
M.B.	Justice of the Peace.	
21,0,	Bachelor of Medicine.	

Nota bene ( note well ), N.B. Victoria Cross, Vice-Chancellor, V.C. Government of India. G.O.I. Post Card. P.C. Please Turn Over. PT.O. Royal Air Force. RA.F. Respondez Sil Vous Plait. \*R.S.V.P. (Reply if you please). Member of the Royal Asiatic-M.R.A.S. Society. Fellow of the Theosophical F.T.S. Society. Society for the Prevention S.P.C.A. of Cruelty to Animals, Save our Souls, †S.O.S. Union of Soviet Socialist U.S.S.R. Republics. War Office. Young Men's X'tian Association,  $\mathbf{W}.\mathbf{O}$  -Y.M.C.A. Calcutta Society for the C.S.P.C.A. Prevention of Cruelty to Animals.

<sup>\*</sup>ইংরেজি নিমন্ত্রণপত্তের তশায় R.S.V.I'. লেপা পাকিলে বৃষ্ণিতে ১ইবে যে, নিমন্ত্রণে থাওয়ার বন্দোবন্ত আছে। যদি নিমন্ত্রিত ব্যক্তি না আদিতে পারেন তবে তিনি দ্যা করিয়া জানান। পাছে খাবার নই হয়, তাই এই ব্যবহা।

<sup>†</sup>বিপন্ন ভাহাত্র ইইতে প্রেরিত সাহায্যের আবেদন।

বুক অবু নলেজ

Indian National Army.

Rly. Mail Service.

1000 All Correct.

Southern Railway.

Central & Western Railway. Northern Railway.

North Eastern Railway.

Trade Union Congress. United Nations Organization

Tuberculosis.

Greenwich Mean Time.

Cash on Delivery. Cost Insurance Freight.

Free on Railway.

Indian National Trade Union Congress.

Member of the Institution

of Civil Engineering. Women's Auxiliary Corps.

Indian Penal Code.

# সন্মিলিত রাষ্ট্র-প্রতিষ্ঠান ( U. N. O. )

পৃথিবীর শাস্তি ও নিরাপতা রক্ষার জন্ম দলিলিত রাষ্ট্র-প্রতিষ্ঠান বা United Nations Organization (সংক্ষেপে U. N. O.) গঠিত হয় ১৯৪৫ সালের ২৪শে অক্টোবর। ইহা দিভীয় বিখ্যুদ্ধের পরবর্তীকালের একটি বিশেষ

I.N.A. R.M.S.

O.K.

SR. C.&W.R.

N.R.

N.E.R. T.U.C.

U.N.O.

T.B.

G.M.T.

C.O D:

·C.I.F.

F.O.R. I.N.T.U.C.

M.I.C.

W.A.C. I.P.C.

উল্লেখবোগ্য ঘটনা। ১৯৪৫ সালের ২৬শে জুন মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের স্থানফ্রান্সিস্কো:
শহরে সমবেত ৫০টি দেশের প্রতিনিধি প্রথমে একটি সনদ বা চার্টার সহি করেন।
তাহার পর পৃথিবীর অধিকাংশ রাষ্ট্র ইহা অন্তমোদন করেন। সম্মিলিত রাষ্ট্রপ্রতিষ্ঠানের প্রথম সাধারণ অধিবেশন হয় লগুনে ১৯৪৬-এর ১০ই ফেব্রুয়ারী।
এই রাষ্ট্রসজ্বের প্রধান উদ্দেশ্য, ছোট বড় নিবিশেষে প্রত্যেক শান্তিপ্রিয় জাতি
নিজের ইচ্ছানুষায়ী গভর্ণমেণ্ট গঠন করিয়া পরিপূর্ণ অধিকারে বসবাস করিতে
পারিবেন।

রাষ্ট্রদক্ষের প্রধান বিভাগ ছইটি:—(১) সাধারণ পরিষদ্ ও (২) স্বন্তি পরিষদ্। এই প্রতিষ্ঠানে সমস্ত শান্তিপ্রিয় জাতি ও রাষ্ট্রেরই সদস্ত হইবার অধিকার আছে। রাষ্ট্রসক্ষের গঠনতন্ত্রে স্বন্তি পরিষদের স্থণারিশে সাধারণ পরিষদের ভোটে কোনো সদস্ত-রাষ্ট্রকে সাম্মিকভাবে বর্থাস্ত করার বিধান আছে। সমস্ত সদস্ত-রাষ্ট্র লইনা সাধারণ পরিষদ্ গঠিত। পৃথিবীতে স্থায়ী শান্তি-সংরক্ষণ ও নিরাপত্তা-বিধানই স্বন্তি পরিষদের প্রাথমিক দান্ত্রিয় । ইহার সদস্ত সংখ্যা ১১ এবং এই এগার জনের মধ্যে মার্কিন বুক্তরাষ্ট্র, সোভিয়েট রাশিয়া, গ্রেট বুটেন, ফ্রান্স ও চীন—এই বুহুৎ পঞ্চশক্তি স্বন্তি পরিষদের স্থায়ী সদস্ত। এছাড়া রাষ্ট্রসক্ষের আর চারিটি বিভাগ আছে:—(১) অর্থ নৈতিক ও সামাজিক সংসদ; (২) অছি পরিষদ; (৩) আন্তর্জাতিক আদালত ও (৪) সেক্রেটেরিয়েট। বাষ্ট্রসক্ষের অধীনে ১২টি শাখা-প্রতিষ্ঠান আছে।

সন্মিলিত রাষ্ট্র-প্রতিষ্ঠানের বর্তমান সদস্ত সংখ্যা ৬০। ইহাদের নাম অস্ট্রেলিয়া, আফগানিস্তান, ইন্দোনেশিয়া, উক্রেন, ইরান, ইরাক, ইয়েমেন, ইস্রাইল, আইস্লাড়ে, ক্যানাড়া, কোস্টারিকা, কিউবা, এল সালভাডোর, ইকুয়াডোর, উরুগুয়ে, গুয়েটামালা, কলম্বিয়া, চিলি, চীন, গ্রীস, চেকোশ্লোভাকিয়া, ইথিয়োপিয়া, দক্ষিণ-আফ্রিকা, তুরস্ক, ডেনমার্ক, ডোমিনিয়ান বিপারিক, আর্জেনিনা, নেদারল্যাগুস্, নরহুয়ে, নিকারাগুয়া, নিউজিল্যাগু, পাইল্যাগু, মিশর, ভারতযুক্তরাষ্ট্র, সাইবেরিয়া, হাইতি, হাণুরাস, মেক্সিকো, পানামা, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, বলিভিয়া, ব্রেজিল, প্যাবাগ্রয়ে, পেরু, ভেনিজ্যোলা, লেবানন, ফিলিপাইন, সৌদি

আরব, সিরিয়া, বেলজিয়াম, গ্রেট বৃটেন, ফ্রান্স, লুল্লেমবূর্গ, পোল্যাণ্ড, বুগোশ্লোভিয়া বাইলোকশিয়া, সোভিয়েট রাশিয়া, ব্রন্ধ পাকিস্তান ও স্থইডেন।

নিউইংকে একট পচিশতলা বা গ্রীতে জাতিসজ্বের নিজস্ব কার্যালয় আছে। সেই কার্যালয়ে ইহার একটি নিজস্ব পোন্ট-অফিদ আছে। জাতিসজ্বের নিজস্ব ডাকটিকিট ও পতাকা আছে। ইহার প্রধান কর্মকর্তাকে সেক্রেটারি-জেনারেল বলা হয়। রাষ্ট্র-প্রতিষ্ঠানের প্রথম সেক্রেটারি-জেনারেল ছিলেন মি. ট্রিগভী লাই।

#### দামোদর উপত্যকা-পরিকল্পনা

বিগত একশত বংগর কাল দামোদর নদের প্রচণ্ড বস্তায় বহু ক্ষতি হওয়ার
ফলে, ইহার উপর কমেকটি বাধনির্মাণের যে পরিকল্পনা হইয়াছে তাহারই নাম
দামোদর উপত্যকা-পরিকল্পনা। দামোদর নদের দৈর্ঘ্য ৩২৭ মাইলু। ইহা
বিহার ও পশ্চিমবঙ্গের মধ্য দিয়া প্রবাহিত। ১৯১০ ও ১৯৪০ খ্রীপ্তান্দের বস্তা
ছইটি প্রধান। শেষোক্ত বস্তায় এক কোটি টাকার শস্ত ও তিন কোটি টাকার
বর্লপথ নষ্ট হয়।

১৯১০ ও ১৯২৮ সালে দামোদরের বক্তা-নিয়ন্ত্রণের জন্ম প্রথম পরিকল্পনা তৈয়াবি হয়। তাবপর ১৯৪০ সালের ভীষণ বন্ধার পর গভর্ণমেণ্ট সক্রিয় হন এবং একটি দামোদর বন্যা-অমুসন্ধান ক'মটি নিযুক্ত হয়। ১৯৪৪ সালে এই কমিটর প্রভাব গৃহীত হয় এবং ১৯৪০ সালে কেন্দ্রীয় সরকার এই সম্পর্কে একটি আইন পাস করেন। তারপর কেন্দ্রীয়, বিহার ও বাংলা সরকারের প্রতিনিধি লইয়া একটি ব্যের্ড গঠিত হয়।

পরিকল্পনা-অনুযায়ী দামোদর নদের বিভিন্ন স্থানে ৮টি বাঁধ তৈয়ারি হইবে।
ইহার উদ্দেশ্তঃ—(১) বন্যা-নিয়ন্ত্রণ, (০) দেচ-ব্যবস্থার প্রদার, (০) জল-ভাড়িত
বিজ্ঞাৎ-উৎপাদন, (৪) নৌ-চলাচলের উদ্দেশ্য, (৫) ম্যালেরিয়া-নিবারণ এবং
(৬) মংশ্র-চাষ। এই পরিকল্পনার থরচ হইবে ৫৫ কোটি এবং শেষ হইতে
সম্যালাধিকে দেশ বংগ্রা

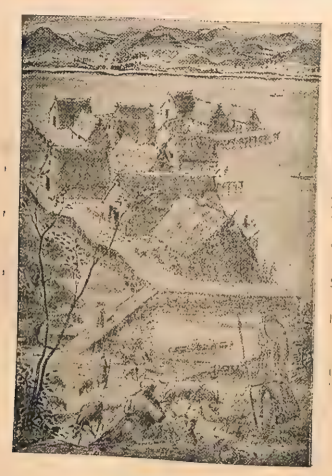
#### সভ্যতার বিভিন্ন যুগ

বৈজ্ঞানিকদের মতে এই পৃথিব তে মানুষ বাদ করিতেছে বিগত তিন লক ব্ৎসর যাবং। মালুষের আগে সেই আদিম বুগে পৃথিবীতে বাস করিত কভ বক্স অতিকায় জন্ত — ম্যামণ, ডাইনোদর, প্যানপোমর। তথন পৃথিবীতে এই স্ব জন্ত-জানোয়ারেরই ছিল রাজত্ব। আর ইহাদের রাজত্বেই বাস করিত মানুষ। মানুষ তথন জন্তঃই সামিল ছিল—আকৃতিতে ও প্রকৃতিতে। তথন মানুষের কোন হাতিয়ার ছিল না। পাহাড়ের গুহায় বা গাছের ভালে **ভালে** তাহারা লুকাইয়া বেড়াইত। চাষ করিতে জানিত না, আগুনের বাবহারও তাহারা জানিত না। গাছের ফলমূল, শিকড় আর পাতা ছিল তালের খাত। তারপর হঠাৎ পৃথিবীতে দারু শীতের প্রাত্ভাব হইল। ফলমূল পাওয়া ধায় না, উপায় কি ? বাঁচিয়া থাকিবার জন্য নানা ফন্দী-ফিকির করিয়া মানুষ পত্ত-পক্ষা ধরিয়া থাইতে আরম্ভ করিল এবং শিকারের উপযোগী হাতিয়ারও তৈয়ারী কবিল গাভের মে টামোন ভাল আর মুখ-সরু পাথর দিয়া। পণ্ডিতেরা এই বুগের নাম দিয়াছেন প্রস্তর্যুগ, এবং এই বুগের মানুষকে বলা হইত প্রস্তর্যুগের মাত্র্য়।



প্রস্থার মাত্র

প্রস্থেই মাত্র আবিদার করিল আন্তন। এই সাওনের বাবহা জানিবার পর হইতেই গভ, যুগের আরন্ত। আদিম মান্ত্রের অন্ধকার ঘরবার্গি দেই গুহা-গহরর সহসা আলোকিত হইল আগুনের আলোতে এবং সঙ্গে সঙ্গে মানুষের মনেও আলোর আবিভাব হইল। কাঁচা মাংসের পরিবর্তে মানুষ



প্রতর্গুপের বাসভূমি

মাদে পুড়াইয়া খাইতে শিথিল। মান্তবের ইতিহাদে দেখা দিল দ্বিতীয়া প্রস্তরযুগ। পাধরের অস্ত্র ছাজিয়া মান্ত্র তীর-বন্তক তৈয়ারী করিল। এমনি করিয়া মানুষ বৃদ্ধির বলে জন্তদের পিছনে ফেলিয়া অনেকথানি অগ্রশর হইল। মানুষ এই বৃগে বনের পশুকে বশ করিতে শিথিল। প্রথমে কুকুর, তাহার পর গরু, বোড়া, গাধা, ছাগল, ভেড়া প্রভৃতি তৃণভোজী জন্তদের দেবশে আনিল। পশুপালনের দঙ্গে মানুষের যাযাবর জীবনের আরস্ত। মানুষ এখন পশুর চামড়া পরিতে শিথিয়াছে, পশুর লোম হইতে হতা বাহির করিয়া কাপড় বৃনিতে শিথিয়াছে। শুহাবাস ছাড়িয়া সে এখন পশুর চামড়ার তাঁবুতে বসবাস করিতে শিথিয়াছে। নৃতন প্রশুর্গের মানুষ ক্রমে চাষ-আবাদ করিতে শিথিল। এইভাবে কাটিয়া গেল কত হাজার বৎসর।

চাষের যুগ ক্রমে মানুষকে লইয়া আদিল সভ্যলোকে। তাহার বর্বরতা অনেক পরিমাণে ঘুচিয়া গেল। মানুষ বর বাঁধিতে শিথিল। সে আর ঘুরিয়া বেড়ায় না, এক জায়গায় স্থায়ভাবে বসবাস করিতে শিথিল। বাড়িবর উঠিল, গ্রাম গড়িয়া উঠিল। ক্রমে মানুষের মনের ভাব রূপায়িত হইল নানা রকমের বিচিত্র রেথার ছবির ভিতর দিয়া। তখন মামুষ পাধরেই লিখিত। তাহার পর মানুষ ধাতুর ব্যবহার শিথিল। যখন সে তাহা দিয়া অস্ত্র তৈয়ারি করিল তখন সভ্যতার ইতিহাস শুক্ হইল তাত্রযুগের। ধাতুর মধ্যে মানুষের প্রথম আবিষ্কার তামা। কিন্তু ভামা নরম ধাতু। তামার তৈয়ারি অস্ত্র তেমন ধারালও হইত না। তখন তামার সঙ্গে কিছু পরিমাণ টিন মিশাইয়া তৈরি হইল একরকম কঠিন ধাতু। এই মিশ্রত ধাতুই ব্রোঞ্জ এবং ইহা আবিষ্কারের সঙ্গে সঙ্গে মানুষের ইতিহাসে ব্রোঞ্জযুগের আরম্ভ।

প্রস্তরযুগ হইতে ধাতুর যুগে আদিয়া মানুষ অনেকটা বড় হইল। সভ্যতার পথে সে আরও অনেকথানি অগ্রসর হইল। কিন্তু যেদিন মানুষ লোহের ব্যবহার শিখিল, দেদিন আসিল প্রকৃত সভ্যতার যুগ। যীন্ত্রীষ্ট জন্মাইবার তিনশত বৎদর পূর্বে লোহযুগের আরস্ত। আমরা—বর্তমানে মানুষও সেই কবেকার লোহযুগের নৃতন মানুষের ধারা আজও চালাইতেছি।

### জানিয়া রাখে

- >। ভারতের সর্বপ্রথম রেডিও স্টেশন প্রতিষ্ঠিত হয় মাদ্রাজে।
- ২। রোম শহরটি সাতটি পাহাড়ের উপর অবস্থিত।
- বর্তমানে পৃথিবীর সবচেয়ে বড় ধনী তুরস্কের ৮০ বৎসর বয়য় একটি
  লোক; নাম—ক্যানেটি সারকিস গুল বেদ্ধিন।
- ৪। পশ্চিমবঙ্গে প্রায় ১৫০০ হাইজুল, এবং প্রায় ১২০টি কলেজ
   আছে।
- ৫। কুনো ব্যাঙ্ ৩৬ বংসর পর্যন্ত বাচিতে পারে।
- ৬। বংসরে ১০ লক্ষ বার মার্ষের চোথের পলক পড়ে।
- 9। নিউ ইয়র্কের রক্তি সিনেমা হাউস পৃথিবীর মধ্যে বুহত্তম।
- ৮। পূর্ব-পাকিন্তানে ৬০ হাজার গ্রাম আছে।
- ৯। সমগ্র পৃথিবীতে মিনিটে ৯০ জন শিশু জন্মগ্রহণ করে এবং ৭৬ জন লোক মারা যায়।
- ১০। দিল্পপ্রদেশের শুকুর বাধ নির্মাণ করিতে ২০ কোটি টাকা খরচ হইয়ছিল।
- ১১। ভারতে একটি মাত্র পাথি-হাসপাতাল আছে। দিল্লাতে লালকেলার সল্থে অবস্থিত এই হাসপাতালে প্রায় ৪০০ পাথির স্থান আছে এবং ইহাদের চিকিৎসার জন্ত ডাক্তার, কম্পাউণ্ডার, ঔষধপত্র সব ব্যবস্থাই আছে। এই হাসপাতালটি দিগখর জৈনদের দানে চলে। এই হাসপাতালে এক অভিনব ব্যবস্থা আছে। চিকিৎসাধীন পক্ষী রোগ-মুক্ত হইলে, তাহাকে মুক্ত করিয়া দেওয়া হয়।
- ১২। পৃথিবীর মধ্যে সবচেয়ে বড় বটগাছটি হইল প্রতাপগড়ের ফুল্যানিপুর গ্রামে। ইহার ঘের ৪৫ ফুট। ছয় বিঘা জমি জুড়িয়া গাছটি দাঁড়াইয়া স্থাছে বিরাট্ দৈত্যের মতো।

- ১৩। আমেরিকাতে সকল প্রকার স্থলের ছাত্রদের জন্ত ১৮ হাজার পত্রিকা প্রকাশ হইয় থাকে। এইসব পত্রিকার মধ্যে "দি স্টুডেণ্টস্ গেজেট" পত্রিকাথানি প্রকাশিত হয় ১৭৭৭ খ্রীষ্টাব্দে। ইহা একথানি সাপ্তাহিক সংবাদপত্র। ছাত্রগণদ্বারাই ইহা পরিচালিত ও প্রকাশিত হইয়া থাকে। ইহার প্রচার সংখ্যা ৩০ হাজার। আমেরিকাতে ছাত্রদের নিজস্ব দৈনিক সংবাদপত্রও আছে।
  - ১৪। সবচেয়ে র্দ্ধবয়সে ইংলণ্ডের রাজা হইয়াছিলেন সপ্তম এডওয়ার্ড (৭০ বৎসর) আর চারবার ইংলণ্ডের প্রধান মন্ত্রী হইয়াছিলেন য়াড্স্টোন। ১৮৯২ খ্রীষ্টাব্দে ৮৩ বৎসর বয়সে ইনি চতুর্থবার প্রধান মন্ত্রী হন।
  - ২০। এই পৃথিবীতে প্রথম জীব আদে—প্রায় ৫০ কোটি বৎসর পূর্বে।

১৬। পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম রাষ্ট্র মালদীপপুঞ্জ (মালে)। ইহা দিংহল হইতে ৪০০ মাইল দক্ষিণ-পশ্চিমে অবস্থিত। অধিবাদী-সংখ্যা মাত্র ৯০ হাজার। ১৯৫০ গ্রীষ্টাব্দের জানুয়ারী মাদে ইহা একটি স্বাধীন প্রজাভন্ত্র রাষ্ট্র হিসাবে ঘোষিত হইয়াছে।

১৭। সবচেয়ে পুরাতন বাংলা পুঁথি—চণ্ডীদাদের শ্রীকৃষ্ণকীর্তন। ইহার
আবিদ্ধতা—বিষ্ণনভ বদন্তরঞ্জন রায়।

### মজার অঙ্ক

আছিল দেউল এক বিচিত্র গঠন।
ক্রোধে জলে ফেলে দিল পবননদন॥
অর্ধেক পক্ষেতে তার তেহাই সলিলে।
দশম ভাগের ভাগ শেওলার দলে॥
উপরে বাহার গজ দেখি বিভ্যান।
করহ স্ক্রোধ শিশু দেউল প্রমাণ।

উত্তর—৭৮০ গজ

২। ছই ঘরে ছই ঝাঁক পাররা আছে। প্রথম ঘরের একটি পাররা 
থিতীয় ঘরের পাররাগুলিকে ডাকিয়া বলিল, "তোমাদের ঘরের একটি 
পাররা আমাদের ঘরে আসিলে, আমরা ডোমাদের বিশুণ হই।" বিতীয় 
ঘরের একটি পাররা প্রথম ঘরের একটি পাররাকে ডাকিয়া বলিল, 
"তোমাদের ঘরের একজন আমাদের ঘরে আসিলে আমরা তোমাদের 
সমান হই।" বলত কোন্ ঘরে কয়টি পায়রা ছিল ?

উত্তর-প্রথম ঘরে १টি এবং দ্বিভীয় ঘরে ৫টি।

একটি গাছে একটি টিয়া বিদয়াছিল, এমন সময় উপর দিয়া এক ঝাঁক
পাথি উড়িয়া বাইতেছিল। তথন ঐ টিয়াটি পাথির ঝাঁককে জিজ্ঞাসা
করিল, "ভাই তোদের ঝাঁকে তোরা কয়জন আছিদ্?" উত্তরে
তাহারা বলিল,

"মোদের আগে যত, মোদের পাছে তত, তার অর্ধেক তার পাই, তোকে নিয়ে একশ পুরাই।" উত্তর—৩৬+৩৬+১৮+৯+১=১০০। 8। তোমার বন্ধকে একটি সংখ্যা লিখিতে বল। মনে কর, সে যেন লিখিল ৩২৫। তাহাকে সমান সংখ্যক digit লইয়া আরও তিনটি সংখ্যা লিখিতে বল। তারপর তুমি এই তিনটি সংখ্যার প্রত্যেকটি digit-এর নীচে এমন এক একটি digit বসাও যেন প্রত্যেক ক্ষেত্রেই যোগফল ১৯৯ হয়। তারপর তুমি তাহাকে সংখ্যাগুলি যোগ করিতে বল। সে বে-কোন সংখ্যাই ধরিয়া থাকুক না কেন, উত্তর হইকে ৩৩২২। নিমের উদাহরণটি লক্ষ্য করিলেই বৃধিতে পারিষে।

এই প্রকার যোগের কোশলাট এইরূপ—তোমার বন্ধু প্রথমে যে সংখ্যাটি ধরিবে তাহার পূর্বে, প্রথম সংখ্যাটির পর সে আর যতগুলি সংখ্যা লিখিবে সেই কয়বার নির্দেশক সংখ্যা বসাও এবং সেই সংখ্যাট এই নৃতন সংখ্যা হইতে বাদ দিলে যোগফল পাইবে। (অর্থাৎ ৩২৫ প্রথম সংখ্যা; ৩৩২৫—৩=৩২২ উ:)। কিন্তু তোমার বন্ধু সর্বপ্রথমে যে সংখ্যাটিবলিবে তার নীচে তুমি কোন সংখ্যা বসাইবে না। তবে যোগ করিবার সময় সেটিকে বাদ দিয়া যোগ করিলে ভুল হইবে।

 তোমার এক বন্ধকে একখানি বই লইয়া য়ে-কোন পৃষ্ঠা খুলিতে বল এবং সেই পৃষ্ঠার প্রথম নয় পংক্তির মধ্যে য়ে-কোন পংক্তির প্রথম নয়টি শব্দের একটকে ধরিতে বল। তারপর সে য়ত সংখ্যক পৃষ্ঠা খুলিয়াছে সেই পৃষ্ঠার সংখ্যাকে ১০ দিয়া গুণ করিয়া গুণছলের সহিত



২৫ এবং পংক্তির নম্বর যোগ করিতে বল। এই সংখ্যাকে আবার দশ দিয়া গুণ করিয়া গুণফলের সহিত সেই শক্টি পংক্তিতে বত নম্বরের স্থান অধিকার করিয়া আছে, সেই সংখ্যা যোগ করিতে বল। তারপর সর্বশেষে সংখ্যাট জানিয়া লও, এবং কিছুক্ষণ চিন্তার পর বইখানি খুলিয়া শক্টি পড়িয়া বল। এই শক্ষ বাহির করা অতি সহজ। তুমি উপরি-উক্ত উপায়ে তাহার নিকট হইতে যে সংখ্যাটি জানিয়া লইলে তাহা হইতে ২৫০ বিয়োগ কর। বিয়োগফলের শেষ সংখ্যাটি শব্দের স্থানাধিক্ত নম্বর, শেষ সংখ্যাটির পূর্ববর্তী সংখ্যাটি পংক্তির নম্বর এবং অবশিষ্ট সংখ্যাগুলি পৃষ্ঠার নম্বর।

ত। কোন পৃষ্ণরিণীতে জলের উপরে এক হাত উচ্চে একটি পদ্ম ফুটিয়াছিল।
হঠাৎ দমকা বাতাসে মৃণালটি তিন হাত দূরে সরিয়া যায় এবং
পদ্মটি ঠিক জলের উপর ভাসিতে থাকে। পৃষ্ণরিণীটি কত গভীর ছিল?
উত্তর—৫ হাত।

<sup>9</sup>। এক বালক তাহার পিতাকে তাহার বয়দের কথা জিজ্ঞানা করিলে. তিনি বলেন,

"তোর যেদিন জন্ম হ'ল, আমার বয়সথানি, আজিকার তোর বয়সের দিগুণ ছিল জানি। আরও বলি হোক না ক্রমে চৌদ্দ বছর গত, বয়সটি তোর হবে আমার সেই বয়সের মত।" পিতা ও পুত্রের বয়স কত ?

উত্তর--यथोक्तरम ४२ এবং ১৪ বৎসর।

৮। তিন সংখ্যাবিশিষ্ট একটি অঙ্ক ধর। এই সংখ্যাকে উল্টাইয়া প্রথম সংখ্যাটি বিয়োগ কর। বিয়োগফসকে উল্টাপ্ত এবং এই নৃতন সংখ্যাকে বিয়োগফলের সহিত যোগ কর। উত্তর হইল ১০৮১। উদাহরণ:--৪৮৯ সংখাটি ধর। ইহাকে উন্টাইলে ৯৮৪ হয়। ১৮৪-৪৮৯=৪৯৫,৪৯৫-৮৫১৪=১০৮৯।

যথন কোন অঙ্কের প্রথম এবং শেষ সংখ্যা একই হয় তথন এই নিয়ম খাটে না এবং সংখ্যাটি উল্টাইলে মূল সংখ্যার চেয়ে বড় হওয়া প্রয়োজন।

- ৯। (১) একটি সংখ্যা ধর।
  - (২) উহাকে ৫ দিয়া গুণ কর।
  - (৩) ৬ যোগ কর।
    - (৪) ৬ যোগ কর।
    - (৫) ৯ যোগ কর।
    - (৬) ৫ দিরা গুণ কর।

যে সংখ্যাটি তুমি প্রথমে ধরিয়াছ উহা বাহির করিতে হইলে বর্তমান ফল হইতে ১৬৫ বাদ দাও এবং বিয়োগফলকে ২০০ দিয়া ভাগ করিলে প্রথমে যে সংখ্যাটি ধরিয়াছ, তাহা পাইবে।

১০। একটি পুকুরে ৪টি ঘাট আছে এবং প্রত্যেক ঘাটের নিকটে একটি করিয়া মন্দির আছে। একজন পুরোহিত প্রথম মন্দিরে প্রবেশ করিয়া আটটি কুলের অঞ্জলি দিলেন। মন্দির হইতে বাহির হইয়া আসিয়া দেখেন যে, তাঁহার ডালির ফুল বিগুণ হইয়ছে। তিনি তারপর ঘিতীয় মন্দিরে আবার আটটি ফুল উপহার দিলেন। বাহিরে আসিয়া দেখেন যে, তাঁহার ফুল পুনরায় বিগুণ হইয়ছে। তৃতীয় মন্দিরের নিকটেও একপ হইল এবং চতুর্থ মন্দিরে গিয়া পুরোহিত আটটি ফুল উপহার দিবার পর আর একটিও ফুল ছিল না। তাঁহার ডালিতে প্রথমে কয়ট ফুল ছিল ?

উত্তর-->৫।

১১। ৪৫ হইতে ৪৫ বিয়োগ করিলে বিয়োগফল ৪৫ হইবে। করিতে পার १—প্রথমে ১ হইতে ৯ পর্যস্ত উন্টা করিয়া লিথ এবং তাহার

তলার ১ হইতে ১ পর্যস্ত পর পর বসাও। এখন বিয়োগ কর। দেখিবে বিয়োগফলের মধ্যে ঐ ১ হইতে ১টি রাশি রহিয়াছে। এখন ১ হইতে ১ রাশির যোগফল ৪৫। ভাহা হইলে কি হইল, দেখঃ

"জ্ঞানের আরম্ভ আছে, শেষ নাই, দান আছে, ক্ষয় নাই।" —বরীন্দ্রনাথ।



লেক জেনেভা



